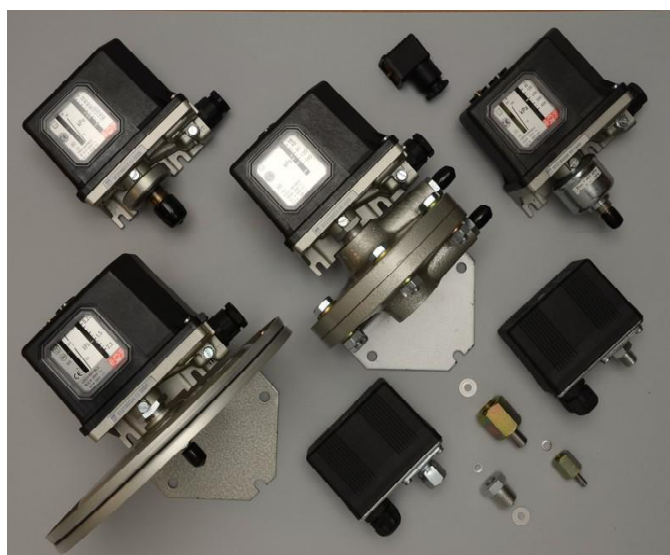


Měřicí a regulační technika



- regulátory tlaku a teploty -
- tlakové spínače -

Ceník 2015



- snímače teploty -
- měřicí odpory -
- převodníky Ptc/I, Ptc/U -
- bimetal. tepl. ochrany -



ZPA EKOREG, spol. s r. o.

Děčínská 55, 400 03 Ústí nad Labem

IČO: 472 832 71

fax: +420 475 531 073

e-mail: prodej@zpaul.cz

http: [//www.zpaul.cz](http://www.zpaul.cz)

I. Všeobecné platební podmínky.

1. Zboží je dodáváno na základě písemné objednávky
2. Základní ceny (bez DPH) jsou dány platným ceníkem. Tyto ceny nezahnují expediční náklady, které se účtují zvlášť.
3. Zboží je odesíláno zákazníkovi poštou. Po dohodě je možno zajistit jiný způsob přepravy.
4. Uvedené ceny nezahnují ceny za případnou montáž, seřízení a uvedení do provozu.

II. Systém slev uplatňovaný při prodeji.

· ZPA EKOREG poskytuje svým zákazníkům tyto slevy z prodejní ceny :

1. **množstevní slevy** podle jednorázově zakoupeného množství (počtu kusů) jednoho objednáčného čísla u těchto výrobků:

	ks	%	ks	%	ks	%
Regulátory, omezovače teploty, tlaku - provedení T	5 - 15	5	16 - 50	7	51 a více	10
Regulátory teploty, tlaku - provedení Ex	5 - 15	7	16 - 50	10	51 a více	12
Platinové měřicí odpory	50 - 100	5	101 - 200	8	201 a více	10
Snímače teploty, převodníky	5 - 15	5	16 - 50	7	51 a více	10
Pozn.: U párovaných snímačů teploty je měrnou jednotkou 1 pár.						

2. **platební slevy** podle způsobu úhrady objednaného zboží :

Úhrada zboží v hotovosti při jeho převzetí u výrobce :	3 %
--	-----

3. **závěrečná ustanovení.**

A.

Množstevní slevy je možné sčítat se slevami platebními. Jiné slevy je možné poskytnout pouze na základě individuální nebo dealerské smlouvy.

B.

Zákazníci, kteří mají vůči ZPA EKOREG neuhrazené závazky po lhůtě splatnosti, ztrácejí nárok na veškeré slevy až do uhrazení svých závazků.

C.

Slevy dle bodu 1 se neposkytují :

- na náhradní díly a příslušenství, jako jsou jímky, návarky, apod.
- na zakázkové výrobky (jedná se o výrobky neuvedené v ceníku nebo jeho dodatku), kdy se stanoví cena dohodou pro konkrétní dodávku

III. Dodací lhůty, expresní příplatky.

Obvyklou dodací lhůtu 2-3 týdnů od potvrzení objednávky (podepsání kupní smlouvy) je nutné u větších dodávek individuálně upřesnit.

Není-li objednané zboží skladem, je zkrácení dodací lhůty možné upřesnit dohodou. Podle této dohody jsou účtovány individuální expresní příplatky následovně: do 1 dne 25%, do 3 dnů 10%, do 7 dní 5%.

IV. Záruky.

Záruční lhůta na veškeré zboží je 24 měsíců od data prodeje. Záruční lhůtu je možné prodloužit na základě individuální smlouvy až na 48 měsíců. V tomto případě jsou účtovány zvláštní příplatky ke kupní (dealerské) ceně ve výši 3 % (do 6 měsíců), 10 % (do 12 měsíců), 20 % (do 24 měsíců).

Obsah

- Všeobecné platební podmínky	2
- Obsah	3
- Regulátor teploty kapilárový typ 61126, typ 61126 Ex	4
- Regulátor teploty stonkový typ 61134, typ 61134 Ex	5
- Regulátor teploty prostorový typ 61113, typ 61113 Ex	6
- Regulátor tlaku a podtlaku vlnovcový typ 61214	6
- Regulátor tlaku a podtlaku vlnovcový typ 61214 provedení Ex	7
- Regulátor dif. tlaku typ 61215, typ 61215 Ex	7
- Regulátor dif. tlaku typ 61220, typ 61220 Ex	7-8
- Regulátor tlaku membránový pro vyšší tlaky typ 61218, typ 61218 Ex	8
- Regulátor tlaku s nastav. hodnotou 61242, typ 61242 Ex	8
- Regulátor tlaku a podtlaku membránový typ 61219, typ 61219 Ex	8-9
- Omezovač max. teploty kapilárový typ 61127	9
- Omezovač max. teploty stonkový typ 61135	9-10
- Omezovač max. teploty prostorový typ 61112	10
- Omezovač max. tlaku a podtlaku vlnovcový typ 61216	10
- Příslušenství pro regulátory a omezovače	11
- Snímače teploty Pt100 se zvýšenou mechanickou odolností typ 02050	11-12
- Snímače teploty Pt 100, 500, 1000 párované pro měřiče tepla typ 02060	12-13
- Snímače teploty Pt 100, 500, 1000 do 350°C typ 02080	14
- Snímače teploty Pt 100 do 400 nebo 600°C typ 02150	14-19
- Snímače teploty Pt 100, 500, 1000 s hlavici MA pro měřiče tepla typ 02170	20
- Snímače teploty Pt 100 s hlavici MA do 240°C a 400°C typ 02175	20
- Snímače teploty Pt 100 kabelové typ 11206	20
- Snímače teploty Pt 100, 500, 1000, Ni 1000 prostorové typ 11259	21
- Snímače teploty Pt 100 kabelové Ex a pro měřiče tepla typ 11264	21
- Snímače teploty Pt 500, 1000 kabelové do 180°C typ 11281	21
- Snímače teploty Pt 100, 500, 1000 do 180°C typ 11285	22-24
- Příslušenství pro snímače teploty dodávané na objednávku - jímky včetně těsnících kroužků - pro snímače teploty kabelové, návarky, těsnící kroužky, držáky, příruby, propojovací krabice a další příslušenství	24-25
- Bimetalová teplotní ochrana BTK	26-27
- Snímače teploty prostorové PST	28
- Kabelové snímač teploty řada KST	28-37
- Snímač teploty kabelový v plastovém zátavu KST PE	37
- Snímače teploty s konektorem STK Pt, STK Ni	38-39
- Snímače teploty s konektorem a proudovým výstupem STK/I	39-40
- Snímače teploty se svorkovnicí stonkový STSS Pt, STSS Ni	40-42
- Snímače teploty se svorkovnicí stonkový s proudovým výstupem STSS/I	42-43
- Snímače teploty se svorkovnicí venkovní STSV Pt, STSV Ni, STSV/I (venkovní s proudovým výstupem)	43
- Snímače teploty se svorkovnicí kabelové STSK Pt, STSK Ni, STSK/I (kabelové s proudovým výstupem), snímače teploty se svorkovnicí příložené STSp, STSp/I (příložené s proudovým výstupem), příslušenství snímačů teploty, upevňovací vložka, držák příložený, návarek vzduchotechnický, návarky pro montáž jímky Je, jímky Je pro stonkové a kabelové snímače teploty	43-45
- Proudové převodníky pro snímače teploty Pt100 Ptc/I	45
- Napěťový převodník pro snímače teploty Pt100 Ptc/U	45
- Tlakové spínače TSA	46-47
- Platinové měřicí odpory	47
- Nabídka služeb	47

REGULÁTORY TEPLoty

REGULÁTOR TEPLoty KAPILÁROVÝ TYP 61126

Pro regulaci a signalizaci teplot s možností umístění vlastního regulátoru mimo regulované médium. Na objednávku je možno dodat jímky v mosazném nebo nerezovém provedení a pryžové průchodky do stěn pro průchod kapiláry. Délka kapiláry 1,6 - 2,5 - 6,3 m. Spínač A nebo B. Krytí IP 65. Rozsah měření -40°C až +210°C v 7 rozsazích.



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>spínač "A"</i>	provedení T		provedení Ex	
Regulátor teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 011	1550	405 611 269 011	3865
Regulátor teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 012	1580	405 611 269 012	3895
Regulátor teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 013	1710	405 611 269 013	4025
Regulátor teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 021	1550	405 611 269 021	3865
Regulátor teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 022	1580	405 611 269 022	3895
Regulátor teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 023	1710	405 611 269 023	4025
Regulátor teploty kapilárový, 0 až 40°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 031	1630	405 611 269 031	3935
Regulátor teploty kapilárový, 0 až 40°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 032	1660	405 611 269 032	3965
Regulátor teploty kapilárový, 0 až 40°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 033	1790	405 611 269 033	4095
Regulátor teploty kapilárový, 30 až 90°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 041	1550	405 611 269 041	3865
Regulátor teploty kapilárový, 30 až 90°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 042	1580	405 611 269 042	3895
Regulátor teploty kapilárový, 30 až 90°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 043	1710	405 611 269 043	4025
Regulátor teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 051	1550	405 611 269 051	3865
Regulátor teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 052	1580	405 611 269 052	3895
Regulátor teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 053	1710	405 611 269 053	4025
Regulátor teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 061	1550	405 611 269 061	3865
Regulátor teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 062	1580	405 611 269 062	3895
Regulátor teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 063	1710	405 611 269 063	4025
Regulátor teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 071	1550	405 611 269 071	3865
Regulátor teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 072	1580	405 611 269 072	3895
Regulátor teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 073	1710	405 611 269 073	4025
<i>spínač "B"</i>	provedení T		provedení Ex	
Regulátor teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 111	1580	405 611 269 111	3895
Regulátor teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 112	1610	405 611 269 112	3925
Regulátor teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 113	1740	405 611 269 113	4055
Regulátor teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 121	1580	405 611 269 121	3895
Regulátor teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 122	1610	405 611 269 122	3925
Regulátor teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 123	1740	405 611 269 123	4055
Regulátor teploty kapilárový, 0 až 40°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 131	1660	405 611 269 131	3965
Regulátor teploty kapilárový, 0 až 40°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 132	1690	405 611 269 132	3995
Regulátor teploty kapilárový, 0 až 40°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 133	1820	405 611 269 133	4125
Regulátor teploty kapilárový, 30 až 90°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 141	1580	405 611 269 141	3895
Regulátor teploty kapilárový, 30 až 90°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 142	1610	405 611 269 142	3925
Regulátor teploty kapilárový, 30 až 90°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 143	1740	405 611 269 143	4055
Regulátor teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 151	1580	405 611 269 151	3895
Regulátor teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 152	1610	405 611 269 152	3925
Regulátor teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 153	1740	405 611 269 153	4055
Regulátor teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 161	1580	405 611 269 161	3895
Regulátor teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 162	1610	405 611 269 162	3925
Regulátor teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 163	1740	405 611 269 163	4055
Regulátor teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 1,6 m	405 611 266 171	1580	405 611 269 171	3895
Regulátor teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 2,5 m	405 611 266 172	1610	405 611 269 172	3925
Regulátor teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 6,3 m	405 611 266 173	1740	405 611 269 173	4055

Konektor přípl. +200,-Kč (jen k prov. T, spín. A)

Uvedené ceny platí pro regulátor bez ochranné jímky.

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.



REGULÁTOR TEPLoty STONKOVÝ TYP 61134

Pro regulaci a signalizaci teplot s možností uchycení regulátoru přímo v místě měřené teploty pomocí jímky, která je nedílnou součástí regulátoru. Jímka se dodává v mosazném nebo nerezovém provedení. Krytí IP 65. Rozsah měření -40 až +140°C v 5 rozsazích.

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>spínač "A"</i>	provedení T		provedení Ex	
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 011	1750	405 611 349 011	4010
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 013	1750	405 611 349 013	4010
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 012	1920	405 611 349 012	4160
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 014	1920	405 611 349 014	4160
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 016	1900	405 611 349 016	4140
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 021	1750	405 611 349 021	4010
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 023	1750	405 611 349 023	4010
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 022	1920	405 611 349 022	4160
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 024	1920	405 611 349 024	4160
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 026	1900	405 611 349 026	4140
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 031	1800	405 611 349 031	4100
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 033	1800	405 611 349 033	4100
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 032	1970	405 611 349 032	4255
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 034	1970	405 611 349 034	4255
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 036	1950	405 611 349 036	4235
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 041	1750	405 611 349 041	4010
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 043	1750	405 611 349 043	4010
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 042	1920	405 611 349 042	4160
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 044	1920	405 611 349 044	4160
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 046	1900	405 611 349 046	4140
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 051	1750	405 611 349 051	4010
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 053	1750	405 611 349 053	4010
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 052	1920	405 611 349 052	4160
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 054	1920	405 611 349 054	4160
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 056	1900	405 611 349 056	4140
<i>spínač "B"</i>	provedení T		provedení Ex	
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 111	1780	405 611 349 111	4040
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 113	1780	405 611 349 113	4040
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 112	1950	405 611 349 112	4190
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 114	1950	405 611 349 114	4190
Regulátor teploty stonkový, -40 až 0°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 116	1930	405 611 349 116	4170
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 121	1780	405 611 349 121	4040
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 123	1780	405 611 349 123	4040
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 122	1950	405 611 349 122	4190
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 124	1950	405 611 349 124	4190
Regulátor teploty stonkový, -25 až +15°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 126	1930	405 611 349 126	4170
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 131	1830	405 611 349 131	4130
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 133	1830	405 611 349 133	4130
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 132	2000	405 611 349 132	4285
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 134	2000	405 611 349 134	4285
Regulátor teploty stonkový, 0 až 40°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 136	1980	405 611 349 136	4265
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 141	1780	405 611 349 141	4040
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 143	1780	405 611 349 143	4040
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 142	1950	405 611 349 142	4190
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 144	1950	405 611 349 144	4190
Regulátor teploty stonkový, 30 až 90°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 146	1930	405 611 349 146	4170
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka Ms, M27x2	405 611 346 151	1780	405 611 349 151	4040
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka Ms, G3/4	405 611 346 153	1780	405 611 349 153	4040
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka nerez, M27x2	405 611 346 152	1950	405 611 349 152	4190
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka nerez, G3/4	405 611 346 154	1950	405 611 349 154	4190
Regulátor teploty stonkový, 70 až 140°C, jímka nerez, G1/2	405 611 346 156	1930	405 611 349 156	4170

Konektor přípl. +200,-Kč (jen k prov. T, spínači A)

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

REGULÁTOR TEPLoty PROSTOROVÝ TYP 61113



Pro jednoduchou regulaci a signalizaci teplot v prostoru (haly apod.). Krytí IP 65. Rozsah měření -40 až +60°C v 6 rozsazích.

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>spínač "A"</i>	provedení T		provedení Ex	
Regulátor teploty prostorový, -40 až 0°C	405 611 136 011	1520	-	-
Regulátor teploty prostorový, -25 až +15°C	405 611 136 012	1520	-	-
Regulátor teploty prostorový, -20 až +15°C	-	-	405 611 139 012	3895
Regulátor teploty prostorový, 0 až +40°C	405 611 136 013	1520	405 611 139 013	3895
Regulátor teploty prostorový, +20 až +60°C	405 611 136 014	1520	-	-
<i>spínač "B"</i>	provedení T		provedení Ex	
Regulátor teploty prostorový, -40 až 0°C	405 611 136 111	1550	-	-
Regulátor teploty prostorový, -25 až +15°C	405 611 136 112	1550	-	-
Regulátor teploty prostorový, -20 až +15°C	-	-	405 611 139 112	3925
Regulátor teploty prostorový, 0 až +40°C	405 611 136 113	1550	405 611 139 113	3925
Regulátor teploty prostorový, +20 až +60°C	405 611 136 114	1550	-	-

Konektor přípl. +200,-Kč (jen k prov. T, spínači A).

REGULÁTORY TLAKU

REGULÁTOR TLAKU A PODTLAKU VLNOVCOVÝ TYP 61214 PROVEDENÍ T

Pro regulaci a signalizaci tlaku plynů a kapalin do teploty regulovaného média maximálně 120°C. Druh regulátoru volit podle regulovaného média (pro plynná paliva a agresivní média použít provedení s nerez vlnovcem). Jako příslušenství je možno objednat přípojovací šroubení M12 nebo M20x1,5. Regulátor s nerez vlnovcem dle stanoviska ITI Praha splňuje jako komponent vyhrazeného tlakového zařízení podmínky bezpečnosti provozu kotelních zařízení. Spínač A nebo B. Krytí IP 65. Rozsah měření -80 až +4 MPa v 11 rozsazích.



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>spínač "A"</i>	vlnovec bronz		vlnovec nerez	
Regulátor podtlaku vlnovcový, -80 až +250 kPa	405 612 146 011	1350	405 612 146 011 10	4360
Regulátor tlaku vlnovcový, 4 až +63 kPa	405 612 146 021	1500	405 612 146 021 10	4560
Regulátor tlaku vlnovcový, +10 až +100k Pa	405 612 146 022	1500	405 612 146 022 10	4560
Regulátor tlaku vlnovcový, +16 až +160 kPa	405 612 146 023	1500	405 612 146 023 10	4560
Regulátor tlaku vlnovcový, +25 až +250 kPa	405 612 146 031	1390	405 612 146 031 10	5500
Regulátor tlaku vlnovcový, +40 až +400 kPa	405 612 146 032	1390	405 612 146 032 10	5500
Regulátor tlaku vlnovcový, +63 až +630 kPa	405 612 146 041	1340	405 612 146 041 10	4550
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,1 až +1 MPa	405 612 146 042	1340	405 612 146 042 10	4550
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,16 až +1,6 MPa	405 612 146 043	1340	405 612 146 043 10	4550
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,25 až +2,5 MPa			405 612 146 051 10	8560
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,4 až +4 MPa			405 612 146 052 10	8560
<i>spínač "B"</i>	vlnovec bronz		vlnovec nerez	
Regulátor podtlaku vlnovcový, -80 až +250 kPa	405 612 146 111	1380	405 612 146 111 10	4390
Regulátor tlaku vlnovcový, 4 až +63 kPa	405 612 146 121	1530	405 612 146 121 10	4590
Regulátor tlaku vlnovcový, +10 až +100k Pa	405 612 146 122	1530	405 612 146 122 10	4590
Regulátor tlaku vlnovcový, +16 až +160 kPa	405 612 146 123	1530	405 612 146 123 10	4590
Regulátor tlaku vlnovcový, +25 až +250 kPa	405 612 146 131	1420	405 612 146 131 10	5530
Regulátor tlaku vlnovcový, +40 až +400 kPa	405 612 146 132	1420	405 612 146 132 10	5530
Regulátor tlaku vlnovcový, +63 až +630 kPa	405 612 146 141	1370	405 612 146 141 10	4580
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,1 až +1 MPa	405 612 146 142	1370	405 612 146 142 10	4580
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,16 až +1,6 MPa	405 612 146 143	1370	405 612 146 143 10	4580
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,25 až +2,5 MPa			405 612 146 151 10	8590
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,4 až +4 MPa			405 612 146 152 10	8590

Konektor přípl. +200,-Kč (jen k spínači A).

Rozsahy 0,25 až 2,5 MPa a 0,4 až 4 MPa - min. odběr 10 ks. Dodací lhůta 8 týdnů. Zvažte možnost náhrady typem 61218.

Dodací lhůty u provedení s nerezovým vlnovcem nutno konzultovat s prodejcem dle aktuálního stavu skladových zásob.

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

REGULÁTOR TLAKU A PODTLAKU VLNOVCOVÝ TYP 61214 PROVEDENÍ Ex



Použití jako u prov. T a v prostředí s nebezpečím výbuchu viz. katalogové listy. Regulátory nejsou použitelné v důlním prostředí.

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
spínač "A"	vlnovec bronz		vlnovec nerez	
Regulátor podtlaku vlnovcový, -80 až +250 kPa	405 612 149 011	3780	405 612 149 011 10	6360
Regulátor tlaku vlnovcový, 4 až +63 kPa	405 612 149 021	3915	405 612 149 021 10	6560
Regulátor tlaku vlnovcový, +10 až +100 kPa	405 612 149 022	3915	405 612 149 022 10	6560
Regulátor tlaku vlnovcový, +16 až +160 kPa	405 612 149 023	3915	405 612 149 023 10	6560
Regulátor tlaku vlnovcový, +25 až +250 kPa	405 612 149 031	3820	405 612 149 031 10	7500
Regulátor tlaku vlnovcový, +40 až +400 kPa	405 612 149 032	3820	405 612 149 032 10	7500
Regulátor tlaku vlnovcový, +63 až +630 kPa	405 612 149 041	3770	405 612 149 041 10	6580
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,1 až +1 MPa	405 612 149 042	3770	405 612 149 042 10	6580
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,16 až +1,6 MPa	405 612 149 043	3770	405 612 149 043 10	6580
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,25 až +2,5 MPa			405 612 149 051 10	10440
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,4 až +4 MPa			405 612 149 052 10	10440
spínač "B"	vlnovec bronz		vlnovec nerez	
Regulátor podtlaku vlnovcový, -80 až +250 kPa	405 612 149 111	3810	405 612 149 111 10	6390
Regulátor tlaku vlnovcový, 4 až +63 kPa	405 612 149 121	3945	405 612 149 121 10	6590
Regulátor tlaku vlnovcový, +10 až +100 kPa	405 612 149 122	3945	405 612 149 122 10	6590
Regulátor tlaku vlnovcový, +16 až +160 kPa	405 612 149 123	3945	405 612 149 123 10	6590
Regulátor tlaku vlnovcový, +25 až +250 kPa	405 612 149 131	3850	405 612 149 131 10	7530
Regulátor tlaku vlnovcový, +40 až +400 kPa	405 612 149 132	3850	405 612 149 132 10	7530
Regulátor tlaku vlnovcový, +63 až +630 kPa	405 612 149 141	3800	405 612 149 141 10	6610
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,1 až +1 MPa	405 612 149 142	3800	405 612 149 142 10	6610
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,16 až +1,6 MPa	405 612 149 143	3800	405 612 149 143 10	6610
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,25 až +2,5 MPa			405 612 149 151 10	10470
Regulátor tlaku vlnovcový, +0,4 až +4 MPa			405 612 149 152 10	10470

Rozsahy 0,25 až 2,5 MPa a 0,4 až 4 MPa - min. odběr 10 ks. Dodací lhůta 8 týdnů. Zvažte možnost náhrady typem 61218.

Dodací lhůty u provedení s nerezovým vlnovcem nutno konzultovat s prodejcem dle aktuálního stavu skladových zásob.

REGULÁTOR DIFERENCE TLAKU TYP 61215

Pro přesnou regulaci a signalizaci rozdílu dvou tlaků neagresivních plynů a kapalin včetně spalin do max. teploty 90°C a pracovního tlaku 2 MPa. Jako příslušenství je možno objednat přípojovací šroubení M12x1,5. Spínač A nebo B. Krytí IP 65. Rozsah měření 4 až 160 kPa ve 2 rozsazích.



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
spínač "A"	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlakové difference, 4 až 63 kPa	405 612 156 011	2800	405 612 159 011	4800
Regulátor tlakové difference, 16 až 160 kPa	405 612 156 013	2900	405 612 159 013	4900
spínač "B"	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlakové difference, 4 až 63 kPa	405 612 156 111	2830	405 612 159 111	4830
Regulátor tlakové difference, 16 až 160 kPa	405 612 156 113	2930	405 612 159 113	4930

Konektor přípl. +200,-Kč (jen k prov. T, spínači A).

REGULÁTOR DIFERENCE TLAKU TYP 61220

Pro přesnou regulaci a signalizaci rozdílu dvou tlaků neagresivních plynů a kapalin včetně spalin do max. teploty 90°C a pracovního tlaku 10 kPa. Jako příslušenství je možno objednat přípojovací šroubení M12x1,5. Spínač A nebo B. Krytí IP 65. Rozsah měření 0 až 10 kPa v 7 rozsazích.



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
spínač "A"	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlakové difference, 0 až 0,4 kPa	405 612 206 011	2050	405 612 209 011	4100
Regulátor tlakové difference, 0,1 až 1 kPa	405 612 206 012	2050	405 612 209 012	4100
Regulátor tlakové difference, 0,16 až 1,6 kPa	405 612 206 013	2050	405 612 209 013	4100
Regulátor tlakové difference, 0,25 až 2,5 kPa	405 612 206 014	2050	405 612 209 014	4100

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
spínač "A"	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlakové diference, 0,4 až 4 kPa	405 612 206 015	2050	405 612 209 015	4100
Regulátor tlakové diference, 0,63 až 6,3 kPa	405 612 206 016	2050	405 612 209 016	4100
Regulátor tlakové diference, 1 až 10 kPa	405 612 206 017	2050	405 612 209 017	4100
spínač "B"	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlakové diference, 0 až 0,4 kPa	405 612 206 111	2080	405 612 209 111	4130
Regulátor tlakové diference, 0,1 až 1 kPa	405 612 206 112	2080	405 612 209 112	4130
Regulátor tlakové diference, 0,16 až 1,6 kPa	405 612 206 113	2080	405 612 209 113	4130
Regulátor tlakové diference, 0,25 až 2,5 kPa	405 612 206 114	2080	405 612 209 114	4130
Regulátor tlakové diference, 0,4 až 4 kPa	405 612 206 115	2080	405 612 209 115	4130
Regulátor tlakové diference, 0,63 až 6,3 kPa	405 612 206 116	2080	405 612 209 116	4130
Regulátor tlakové diference, 1 až 10 kPa	405 612 206 117	2080	405 612 209 117	4130

Konektor přípl. +200,-Kč (jen k prov. T, spínači A).

REG. TLAKU MEMBRÁNOVÝ PRO VYŠŠÍ TLAKY A S NAST. HODNOTOU TYP 61218, 61242

Pro regulaci a signalizaci vysokých tlaků. Regulované médium nesmí agresivně působit na části regulátoru, se kterými přijde do styku ani nesmí obsahovat nečistoty, které by znemožňovaly správnou funkci. Dodává se s nerez čidlem a membránou z fluorouhlíkové nebo etylen-propylenové (EPP) pryže (pouze typ 61218). Max. teplota reg. média 120°C (etylen-propylenová pryž), 200°C (fluorouhlíková pryž). Jako příslušenství je možno objednat přípojovací šroubení M20x1,5. Typ 61218 spínač A nebo B, typ 61242 spínač B. Krytí IP 65. Rozsah měření typ 61218 - 4 kPa až 4 MPa ve 4 rozsazích, typ 61242 - 4 až 40 kPa v 1 rozsahu



Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
spínač "A" - pryž EPP	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlaku membránový, 4 až 160 kPa	405 612 186 012	1780	405 612 189 012	4050
Regulátor tlaku membránový, 0,1 až 1 MPa	405 612 186 022	1780	405 612 189 022	4050
Regulátor tlaku membránový, 0,25 až 2,5 MPa	405 612 186 032	1540	405 612 189 032	3935
Regulátor tlaku membránový, 0,4 až 4 MPa	405 612 186 042	1540	405 612 189 042	3935
spínač "B" - pryž EPP	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlaku membránový, 4 až 160 kPa	405 612 186 112	1810	405 612 189 112	4080
Regulátor tlaku membránový, 0,1 až 1 MPa	405 612 186 122	1810	405 612 189 122	4080
Regulátor tlaku membránový, 0,25 až 2,5 MPa	405 612 186 132	1570	405 612 189 132	3965
Regulátor tlaku membránový, 0,4 až 4 MPa	405 612 186 142	1570	405 612 189 142	3965
spínač "A" - pryž fluorouhlíková	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlaku membránový, 4 až 160 kPa	405 612 186 011	1830	405 612 189 011	4100
Regulátor tlaku membránový, 0,1 až 1 MPa	405 612 186 021	1830	405 612 189 021	4100
Regulátor tlaku membránový, 0,25 až 2,5 MPa	405 612 186 031	1570	405 612 189 031	3965
Regulátor tlaku membránový, 0,4 až 4 MPa	405 612 186 041	1570	405 612 189 041	3965
spínač "B" - pryž fluorouhlíková	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlaku membránový, 4 až 160 kPa	405 612 186 111	1860	405 612 189 111	4130
Regulátor tlaku membránový, 0,1 až 1 MPa	405 612 186 121	1860	405 612 189 121	4130
Regulátor tlaku membránový, 0,25 až 2,5 MPa	405 612 186 131	1600	405 612 189 131	3995
Regulátor tlaku membránový, 0,4 až 4 MPa	405 612 186 141	1600	405 612 189 141	3995
Regulátor tlaku s nastavenou hodnotou, 4 až 40 kPa	405 612 426 111	1860	405 612 429 111	4130

Konektor přípl. +200,-Kč (jen k prov. T, spínači A).

REG. TLAKU A PODTLAKU MEMBRÁNOVÝ PRO NÍZKÉ TLAKY TYP 61219

Pro přesnou regulaci a signalizaci nízkých tlaků neagresivních plynů a kapalin, včetně spalin do max. teploty reg. média 90°C. Jako příslušenství je možno objednat přípojovací šroubení M12x1,5. Spínač A nebo B. Krytí IP 65. Rozsah měření -0,3 až 10 kPa v 8 rozsazích.



Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
spínač "A"	provedení T		provedení Ex	
Regulátor podtlaku membránový, -0,3 až +0,3 kPa	405 612 196 011	1925	405 612 199 011	4070
Regulátor tlaku membránový, 0 až 0,4 kPa	405 612 196 021	1925	405 612 199 021	4070
Regulátor tlaku membránový, 0,1 až 1 kPa	405 612 196 022	1925	405 612 199 022	4070

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>spínač "A"</i>	provedení T		provedení Ex	
Regulátor tlaku membránový, 0,16 až 1,6 kPa	405 612 196 023	1925	405 612 199 023	4070
Regulátor tlaku membránový, 0,25 až 2,5 kPa	405 612 196 024	1925	405 612 199 024	4070
Regulátor tlaku membránový, 0,4 až 4 kPa	405 612 196 025	1925	405 612 199 025	4070
Regulátor tlaku membránový, 0,63 až 6,3 kPa	405 612 196 026	1925	405 612 199 026	4070
Regulátor tlaku membránový, 1 až 10 kPa	405 612 196 027	1925	405 612 199 027	4070
<i>spínač "B"</i>	provedení T		provedení Ex	
Regulátor podtlaku membránový, -0,3 až +0,3 kPa	405 612 196 111	1955	405 612 199 111	4100
Regulátor tlaku membránový, 0 až 0,4 kPa	405 612 196 121	1955	405 612 199 121	4100
Regulátor tlaku membránový, 0,1 až 1 kPa	405 612 196 122	1955	405 612 199 122	4100
Regulátor tlaku membránový, 0,16 až 1,6 kPa	405 612 196 123	1955	405 612 199 123	4100
Regulátor tlaku membránový, 0,25 až 2,5 kPa	405 612 196 124	1955	405 612 199 124	4100
Regulátor tlaku membránový, 0,4 až 4 kPa	405 612 196 125	1955	405 612 199 125	4100
Regulátor tlaku membránový, 0,63 až 6,3 kPa	405 612 196 126	1955	405 612 199 126	4100
Regulátor tlaku membránový, 1 až 10 kPa	405 612 196 127	1955	405 612 199 127	4100

Konektor přípl. +200,-Kč (jen k prov. T, spínači A).

OMEZOVAČE TEPLoty

OMEZOVAČ MAX. TEPLoty KAPILÁROVÝ TYP 61127

Pro jistění zařízení před tepelným přetížením s možností uchycení mimo regul. médium. Pohotovostní poloha se ovládá tlačítkem RESET. Je možno dodat jímky Ms nebo nerez a pryž. průchodku do stěn pro průchod kapiláry. Délka kapiláry 1,6 - 2,5 - 6,3 m. Spínač B (po dohodě spínač A za stejnou cenu). Krytí IP 65. Rozsah měření -40°C až +210°C v 7 rozsazích.



Název	Objednací číslo	Kč
Omezovač teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 1,6 m, prov. T	405 611 276 111	1600
Omezovač teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 2,5 m, prov. T	405 611 276 112	1630
Omezovač teploty kapilárový, -40 až 0°C, kapilára 6,3 m, prov. T	405 611 276 113	1760
Omezovač teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 1,6 m, prov. T	405 611 276 121	1600
Omezovač teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 2,5 m, prov. T	405 611 276 122	1630
Omezovač teploty kapilárový, -25 až +15°C, kapilára 6,3 m, prov. T	405 611 276 123	1760
Omezovač teploty kapilárový, 0 až +40°C, kapilára 1,6 m, prov. T	405 611 276 131	1680
Omezovač teploty kapilárový, 0 až +40°C, kapilára 2,5 m, prov. T	405 611 276 132	1710
Omezovač teploty kapilárový, 0 až +40°C, kapilára 6,3 m, prov. T	405 611 276 133	1840
Omezovač teploty kapilárový, +30 až +90°C, kapilára 1,6 m, prov. T	405 611 276 141	1600
Omezovač teploty kapilárový, +30 až +90°C, kapilára 2,5 m, prov. T	405 611 276 142	1630
Omezovač teploty kapilárový, +30 až +90°C, kapilára 6,3 m, prov. T	405 611 276 143	1760
Omezovač teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 1,6 m, prov. T	405 611 276 151	1600
Omezovač teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 2,5 m, prov. T	405 611 276 152	1630
Omezovač teploty kapilárový, +70 až +140°C, kapilára 6,3 m, prov. T	405 611 276 153	1760
Omezovač teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 1,6 m, prov. T	405 611 276 161	1600
Omezovač teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 2,5 m, prov. T	405 611 276 162	1630
Omezovač teploty kapilárový, +110 až +180°C, kapilára 6,3 m, prov. T	405 611 276 163	1760
Omezovač teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 1,6 m, prov. T	405 611 276 171	1600
Omezovač teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 2,5 m, prov. T	405 611 276 172	1630
Omezovač teploty kapilárový, +140 až +210°C, kapilára 6,3 m, prov. T	405 611 276 173	1760

OMEZOVAČ MAX. TEPLoty STONKOVÝ TYP 61135

Pro jistění zařízení před tepelným přetížením s možností uchycení v místě jistění teploty pomocí jímky, která je nedílnou součástí omezovače. Pohotovostní poloha se ovládá tlačítkem RESET. Jímka se dodává v provedení Ms nebo nerez. Spínač B (po dohodě spínač A za stejnou cenu). Krytí IP 65. Rozsah měření -40°C až +140°C v 5 rozsazích.



Název	Objednací číslo	Kč
Omezovač teploty stonkový, -40 až 0°C, prov. T, jímka Ms, M27x2	405 611 356 111	1740
Omezovač teploty stonkový, -40 až 0°C, prov. T, jímka Ms, G3/4	405 611 356 113	1740

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Název	Objednací číslo	Kč
Omezovač teploty stonkový, -40 až 0°C, prov. T, jímka nerez, M27x2	405 611 356 112	1910
Omezovač teploty stonkový, -40 až 0°C, prov. T, jímka nerez, G3/4	405 611 356 114	1910
Omezovač teploty stonkový, -40 až 0°C, prov. T, jímka nerez, G1/2	405 611 356 116	1890
Omezovač teploty stonkový, -25 až +15°C, prov. T, jímka Ms, M27x2	405 611 356 121	1740
Omezovač teploty stonkový, -25 až +15°C, prov. T, jímka Ms, G3/4	405 611 356 123	1740
Omezovač teploty stonkový, -25 až +15°C, prov. T, jímka nerez, M27x2	405 611 356 122	1910
Omezovač teploty stonkový, -25 až +15°C, prov. T, jímka nerez, G3/4	405 611 356 124	1910
Omezovač teploty stonkový, -25 až +15°C, prov. T, jímka nerez, G1/2	405 611 356 126	1890
Omezovač teploty stonkový, 0 až +40°C, prov. T, jímka Ms, M27x2	405 611 356 131	1760
Omezovač teploty stonkový, 0 až +40°C, prov. T, jímka Ms, G3/4	405 611 356 133	1760
Omezovač teploty stonkový, 0 až +40°C, prov. T, jímka nerez, M27x2	405 611 356 132	1930
Omezovač teploty stonkový, 0 až +40°C, prov. T, jímka nerez, G3/4	405 611 356 134	1930
Omezovač teploty stonkový, 0 až +40°C, prov. T, jímka nerez, G1/2	405 611 356 136	1910
Omezovač teploty stonkový, +30 až +90°C, prov. T, jímka Ms, M27x2	405 611 356 141	1740
Omezovač teploty stonkový, +30 až +90°C, prov. T, jímka Ms, G3/4	405 611 356 143	1740
Omezovač teploty stonkový, +30 až +90°C, prov. T, jímka nerez, M27x2	405 611 356 142	1910
Omezovač teploty stonkový, +30 až +90°C, prov. T, jímka nerez, G3/4	405 611 356 144	1910
Omezovač teploty stonkový, +30 až +90°C, prov. T, jímka nerez, G1/2	405 611 356 146	1890
Omezovač teploty stonkový, +70 až +140°C, prov. T, jímka Ms, M27x2	405 611 356 151	1740
Omezovač teploty stonkový, +70 až +140°C, prov. T, jímka Ms, G3/4	405 611 356 153	1740
Omezovač teploty stonkový, +70 až +140°C, prov. T, jímka nerez, M27x2	405 611 356 152	1910
Omezovač teploty stonkový, +70 až +140°C, prov. T, jímka nerez, G3/4	405 611 356 154	1910
Omezovač teploty stonkový, +70 až +140°C, prov. T, jímka nerez, G1/2	405 611 356 156	1890

OMEZOVAČ MAX. TEPLoty PROSTOROVÝ TYP 61112



Pro jištění prostoru před tepelným přetížením. Spínač B (po dohodě spínač A za stejnou cenu). Krytí IP 65. Rozsah měření -40 až +60°C ve 4 rozsazích .

Název	Objednací číslo	Kč
Omezovač teploty prostorový, -40 až 0°C, prov. T	405 611 126 111	1550
Omezovač teploty prostorový, -25 až +15°C, prov. T	405 611 126 112	1550
Omezovač teploty prostorový, 0 až +40°C, prov. T	405 611 126 113	1550
Omezovač teploty prostorový, +20 až +60°C, prov. T	405 611 126 114	1550

OMEZOVAČE TLAKU

OMEZOVAČ MAX. TLAKU A PODTLAKU VLNOVCOVÝ TYP 61216



Pro jištění před tlakovým přetížením. Pro plyny a kapaliny do teploty max. 120°C. Druh omezovače volit dle regul. média (pro plyná paliva a agresivní média použít provedení s nerez vlnovcem). Jako příslušenství je možno objednat přípojovací šroubení M12 nebo M20x1,5. Omezovač s nerez vlnovcem je schválen jako bezpečnostní výstroj tlak. zařízení. Dle inspekční zprávy ITI Praha splňuje podmínky bezpečnosti pro provoz kotelních zařízení s parními kotli bez stálého dozoru. Pohotovostní poloha se ovládá tlačítkem RESET. Spínač B (po dohodě spínač A za stejnou cenu). Krytí IP 65. Rozsah měření -80 kPa až 4 MPa v 11 rozsazích.

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	vlnovec bronz		vlnovec nerez	
Omezovač podtlaku vlnovcový, -80 až +250 kPa, prov. T	405 612 166 111	1380	405 612 166 111 10	4390
Omezovač tlaku vlnovcový, 4 až +63 kPa, prov T	405 612 166 121	1590	405 612 166 121 10	4650
Omezovač tlaku vlnovcový, +10 až +100 kPa, prov. T	405 612 166 122	1590	405 612 166 122 10	4650
Omezovač tlaku vlnovcový, +16 až +160 kPa, prov. T	405 612 166 123	1590	405 612 166 123 10	4650
Omezovač tlaku vlnovcový, +25 až +250 kPa, prov. T	405 612 166 131	1430	405 612 166 131 10	5540
Omezovač tlaku vlnovcový, +40 až +400 kPa, prov. T	405 612 166 132	1430	405 612 166 132 10	5540
Omezovač tlaku vlnovcový, +63 až +630 kPa, prov. T	405 612 166 141	1370	405 612 166 141 10	4580
Omezovač tlaku vlnovcový, +0,1 až +1 MPa, prov. T	405 612 166 142	1370	405 612 166 142 10	4580
Omezovač tlaku vlnovcový, +0,16 až +1,6 MPa, prov. T	405 612 166 143	1370	405 612 166 143 10	4580
Omezovač tlaku vlnovcový, +0,25 až +2,5 MPa, prov. T			405 612 166 151 10	8590
Omezovač tlaku vlnovcový, +0,4 až +4 MPa, prov. T			405 612 166 152 10	8590

Rozsahy 0,25 až 2,5 MPa a 0,4 až 4 MPa - min. odběr 10 ks. Dodací lhůta 8 týdnů.

Dodací lhůty u provedení s nerezovým vlnovcem nutno konzultovat s prodejcem dle aktuálního stavu skladových zásob.

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO REGULÁTORY A OMEZOVAČE

Příslušenství je možno dodat i v nestandardním provedení (jiné rozměry apod.).

Ochranné jímky a návarky

Název	Upřesnění	Objednací číslo	Kč
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, M27x2, mosaz	0 až 40°C	405 961 015 416	260
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, " , nerez	"	405 961 015 516	410
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, " , mosaz	ostatní rozsahy	405 961 014 116	270
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, " , nerez	"	405 961 014 216	390
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, G3/4 , mosaz	0 až 40°C	405 961 015 616	260
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, " , nerez	"	405 961 015 716	410
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, G1/2 , nerez	"	405 961 015 916	390
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, G3/4 , mosaz	ostatní rozsahy	405 961 014 716	270
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, " , nerez	"	405 961 014 816	390
Jímka pro regulátor teploty kapilárový, G1/2 , nerez	"	405 961 014 616	370
Návarek přímý, M27x2, délka 55 mm, svař. ocel tř. 11		405 061 221 316	110
Návarek přímý, G3/4, "		405 061 221 216	110
Pryžová průchodka - silikon		405 061 014 516	20

Zvláštní příslušenství

Název	Objednací číslo	Kč
Příslušenství pro připoj. závit M12x1,5 (matice, vsuvka, těsnění)	405 961 177 916	85
Příslušenství pro připoj. závit M20x1,5 (matice, vsuvka, těsnění)	405 961 178 116	120
Redukce M12x1,5/M20x1,5 s těsněním	405 961 189 216	105
Redukce M12x1,5/G1/2 s těsněním	405 961 189 316	105
Příslušenství pro připoj. závit M12x1,5 (matice, nerez vsuvka, těsnění)	405 961 177 926	90

SNÍMAČE TEPLoty

SNÍMAČE TEPLoty Pt100 SE ZVÝŠENOU MECHANICKOU ODOLNOSTÍ TYP 02050

Hlavicové s jímkou, hlavicové s proudovým výstupem s jímkou, kabelové. 1x nebo 2x Pt100. Měřicí proud do 1 mA. Zapojení 4 vodičové, u 2x Pt100 2vodičové. Krytí IP 66 kabelové, IP 54 hlavicové. Závit jímky M20x1,5 nebo G1/2 za stejné ceny. Rozsah měření -40°C až +180°C. Rozsahy převodníku -40 až +60°C, 0 až +100°C, 0 až +180°C za stejné ceny. Na výrobek se vztahuje ČSN IEC 751.



- kabelové

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
nestíněný kabel	tř. př. A		tř. př. B	
Snímač teploty kabelový Pt100, délka kabelu 1,6 m	30 02050 910110	390	30 02050 910210	370
Snímač teploty kabelový Pt100, délka kabelu 2,5 m	30 02050 910120	430	30 02050 910220	410
Snímač teploty kabelový Pt100, délka kabelu 4 m	30 02050 910130	480	30 02050 910230	460
Snímač teploty kabelový Pt100, délka kabelu 6 m	30 02050 910140	570	30 02050 910240	550
stíněný kabel	tř. př. A		tř. př. B	
Snímač teploty kabelový Pt100, délka kabelu 1,6 m	30 02050 910150	410	30 02050 910250	390
Snímač teploty kabelový Pt100, délka kabelu 2,5 m	30 02050 910160	460	30 02050 910260	440
Snímač teploty kabelový Pt100, délka kabelu 4 m	30 02050 910170	525	30 02050 910270	505
Snímač teploty kabelový Pt100, délka kabelu 6 m	30 02050 910180	635	30 02050 910280	615
	nestíněný kabel		stíněný kabel	
Snímač teploty kabelový 2xPt100, délka kabelu 1,6 m, tř. př. B	30 02050 920210	550	30 02050 920250	570
Snímač teploty kabelový 2xPt100, délka kabelu 2,5 m, tř. př. B	30 02050 920220	590	30 02050 920260	620
Snímač teploty kabelový 2xPt100, délka kabelu 4 m, tř. př. B	30 02050 920230	640	30 02050 920270	680
Snímač teploty kabelový 2xPt100, délka kabelu 6 m, tř. př. B	30 02050 920240	730	30 02050 920280	790

nerez pouzdro...přípl. 50,-Kč

- hlavicové

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
závit M20x1,5	tř. př. A		tř. př. B	
ST hlavicový Pt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 100 mm	30 02050 911101	1350	30 02050 911201	1330
ST hlavicový Pt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 160 mm	30 02050 911102	1370	30 02050 911202	1350
ST hlavicový Pt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 250 mm	30 02050 911103	1390	30 02050 911203	1370
závit G1/2	tř. př. A		tř. př. B	
ST hlavicový Pt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 100 mm	30 02050 911104	1350	30 02050 911204	1330
ST hlavicový Pt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 160 mm	30 02050 911105	1370	30 02050 911205	1350
ST hlavicový Pt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 250 mm	30 02050 911106	1390	30 02050 911206	1370

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
závit M20x1,5	ř. př. A		ř. př. B	
ST hlavicový Pt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 100 mm	30 02050 912101	1380	30 02050 912201	1360
ST hlavicový Pt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 160 mm	30 02050 912102	1400	30 02050 912202	1380
ST hlavicový Pt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 250 mm	30 02050 912103	1420	30 02050 912203	1400
závit G1/2	ř. př. A		ř. př. B	
ST hlavicový Pt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 100 mm	30 02050 912104	1380	30 02050 912204	1360
ST hlavicový Pt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 160 mm	30 02050 912105	1400	30 02050 912205	1380
ST hlavicový Pt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 250 mm	30 02050 912106	1420	30 02050 912206	1400

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
ř. př. B	závit M20x1,5		závit G1/2	
ST hlavicový 2xPt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 100 mm	30 02050 921201	1460	30 02050 921204	1460
ST hlavicový 2xPt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 160 mm	30 02050 921202	1480	30 02050 921205	1480
ST hlavicový 2xPt100, nástavec 1 (37 mm), jímka 250 mm	30 02050 921203	1500	30 02050 921206	1500
ř. př. B	závit M20x1,5		závit G1/2	
ST hlavicový 2xPt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 100 mm	30 02050 922201	1490	30 02050 922204	1490
ST hlavicový 2xPt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 160 mm	30 02050 922202	1510	30 02050 922205	1510
ST hlavicový 2xPt100, nástavec 2 (100 mm), jímka 250 mm	30 02050 922203	1530	30 02050 922206	1530

- hlavicové s převodníkem

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
převodník -40 až +60°C	závit M20x1,5		závit G1/2	
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 100 mm	30 02050 911401	1900	30 02050 911404	1900
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 160 mm	30 02050 911402	1920	30 02050 911405	1920
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 250 mm	30 02050 911403	1940	30 02050 911406	1940
převodník 0 až +100°C	závit M20x1,5		závit G1/2	
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 100 mm	30 02050 911501	1900	30 02050 911504	1900
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 160 mm	30 02050 911502	1920	30 02050 911505	1920
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 250 mm	30 02050 911503	1940	30 02050 911506	1940
převodník 0 až +180°C	závit M20x1,5		závit G1/2	
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 100 mm	30 02050 911601	1900	30 02050 911604	1900
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 160 mm	30 02050 911602	1920	30 02050 911605	1920
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 1 (37 mm), jímka 250 mm	30 02050 911603	1940	30 02050 911606	1940
převodník -40 až +60°C	závit M20x1,5		závit G1/2	
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 100 mm	30 02050 912401	1930	30 02050 912404	1930
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 160 mm	30 02050 912402	1950	30 02050 912405	1950
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 250 mm	30 02050 912403	1970	30 02050 912406	1970
převodník 0 až +100°C	závit M20x1,5		závit G1/2	
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 100 mm	30 02050 912501	1930	30 02050 912504	1930
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 160 mm	30 02050 912502	1950	30 02050 912505	1950
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 250 mm	30 02050 912503	1970	30 02050 912506	1970
převodník 0 až +180°C	závit M20x1,5		závit G1/2	
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 100 mm	30 02050 912601	1930	30 02050 912604	1930
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 160 mm	30 02050 912602	1950	30 02050 912605	1950
ST hlavicový s převodníkem, nástavec 2 (100 mm), jímka 250 mm	30 02050 912603	1970	30 02050 912606	1970

SNÍMAČE TEPLoty Pt100, 500, 1000 PÁROVANÉ PRO MĚŘIČE TEPLA TYP 02060

Hlavicové, kabelové s dorazem a bez dorazu. Ověřené pro měřiče tepla TCM 321/05-4184. Montáž do jímek. Měřicí proud do 1 mA. Zapojení 4 vodičové. Krytí IP 67 kabelové, IP 54 hlavicové. Rozsah měření 0°C až +180°C. Na výrobek se vztahuje ČSN EN 1434.

**- kabelové**

Název	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
Pt100 - délka pouzdra 60 mm		s dorazem		bez dorazu	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m		30 02060 911010	1470	30 02060 912010	1450
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m		30 02060 911020	1540	30 02060 912020	1520
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m		30 02060 911030	1650	30 02060 912030	1630
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m		30 02060 911040	1790	30 02060 912040	1770

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Název		Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>Pt500 - délka pouzdra 60 mm</i>			<i>s dorazem</i>		<i>bez dorazu</i>	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m			30 02060 921010	1510	30 02060 922010	1490
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m			30 02060 921020	1580	30 02060 922020	1560
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m			30 02060921030	1690	30 02060 922030	1670
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m			30 02060 921040	1830	30 02060 922040	1810
Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>Pt1000 - délka pouzdra 60 mm</i>			<i>s dorazem</i>		<i>bez dorazu</i>	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m			30 02060 931010	1470	30 02060 932010	1450
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m			30 02060 931020	1540	30 02060 932020	1520
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m			30 02060 931030	1650	30 02060 932030	1630
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m			30 02060 931040	1790	30 02060 932040	1770
	<i>pouzdro 105</i>		<i>pouzdro 140</i>		<i>pouzdro 230</i>	
Snímač teploty kabelový Pt100, kabel 1,6 m	30 02060 912110	1490	30 02060 912210	1530	30 02060 912310	1550
Snímač teploty kabelový Pt100, kabel 2,5 m	30 02060 912120	1560	30 02060 912220	1600	30 02060 912320	1620
Snímač teploty kabelový Pt100, kabel 4 m	30 02060 912130	1670	30 02060 912230	1710	30 02060 912330	1730
Snímač teploty kabelový Pt100, kabel 6 m	30 02060 912140	1810	30 02060 912240	1850	30 02060 912340	1870
Snímač teploty kabelový Pt500, kabel 1,6 m	30 02060 922110	1530	30 02060 922210	1570	30 02060 922310	1590
Snímač teploty kabelový Pt500, kabel 2,5 m	30 02060 922120	1600	30 02060 922220	1640	30 02060 922320	1660
Snímač teploty kabelový Pt500, kabel 4 m	30 02060 922130	1710	30 02060 922230	1750	30 02060 922330	1770
Snímač teploty kabelový Pt500, kabel 6 m	30 02060 922140	1850	30 02060 922240	1890	30 02060 922340	1910
Snímač teploty kabelový Pt1000, kabel 1,6 m	30 02060 932110	1490	30 02060 932210	1530	30 02060 932310	1550
Snímač teploty kabelový Pt1000, kabel 2,5 m	30 02060 932120	1560	30 02060 932220	1600	30 02060 932320	1620
Snímač teploty kabelový Pt1000, kabel 4 m	30 02060 932130	1670	30 02060 932230	1710	30 02060 932330	1730
Snímač teploty kabelový Pt1000, kabel 6 m	30 02060 932140	1810	30 02060 932240	1850	30 02060 932340	1870

- kabelové stíněné

Název		Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>Pt100 - délka pouzdra 60 mm</i>			<i>s dorazem</i>		<i>bez dorazu</i>	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m			30 02060 911050	1500	30 02060 912050	1480
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m			30 02060 911060	1590	30 02060 912060	1570
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m			30 02060 911070	1730	30 02060 912070	1710
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m			30 02060 911080	1910	30 02060 912080	1890
Název		Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>Pt500 - délka pouzdra 60 mm</i>			<i>s dorazem</i>		<i>bez dorazu</i>	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m			30 02060 921050	1540	30 02060 922050	1520
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m			30 02060 921060	1630	30 02060 922060	1610
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m			30 02060 921070	1770	30 02060 922070	1750
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m			30 02060 921080	1950	30 02060 922080	1930
Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>Pt1000 - délka pouzdra 60 mm</i>			<i>s dorazem</i>		<i>bez dorazu</i>	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m			30 02060 931050	1500	30 02060 932050	1480
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m			30 02060 931060	1590	30 02060 932060	1570
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m			30 02060 931070	1730	30 02060 932070	1710
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m			30 02060 931080	1910	30 02060 932080	1890
	<i>pouzdro 105</i>		<i>pouzdro 140</i>		<i>pouzdro 230</i>	
Snímač teploty kabelový Pt100, kabel 1,6 m	30 02060 912150	1520	30 02060 912250	1560	30 02060 912350	1580
Snímač teploty kabelový Pt100, kabel 2,5 m	30 02060 912160	1610	30 02060 912260	1650	30 02060 912360	1670
Snímač teploty kabelový Pt100, kabel 4 m	30 02060 912170	1750	30 02060 912270	1790	30 02060 912370	1810
Snímač teploty kabelový Pt100, kabel 6 m	30 02060 912180	1930	30 02060 912280	1970	30 02060 912380	1990
Snímač teploty kabelový Pt500, kabel 1,6 m	30 02060 922150	1560	30 02060 922250	1600	30 02060 922350	1620
Snímač teploty kabelový Pt500, kabel 2,5 m	30 02060 922160	1650	30 02060 922260	1690	30 02060 922360	1710
Snímač teploty kabelový Pt500, kabel 4 m	30 02060 922170	1790	30 02060 922270	1830	30 02060 922370	1850
Snímač teploty kabelový Pt500, kabel 6 m	30 02060 922180	1970	30 02060 922280	2010	30 02060 922380	2030
Snímač teploty kabelový Pt1000, kabel 1,6 m	30 02060 932150	1520	30 02060 932250	1560	30 02060 932350	1580
Snímač teploty kabelový Pt1000, kabel 2,5 m	30 02060 932160	1610	30 02060 932260	1610	30 02060 932360	1670
Snímač teploty kabelový Pt1000, kabel 4 m	30 02060 932170	1750	30 02060 932270	1750	30 02060 932370	1810
Snímač teploty kabelový Pt1000, kabel 6 m	30 02060 932180	1930	30 02060 932280	1930	30 02060 932380	1990

- hlavicové

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	<i>stonek 105 mm</i>		<i>stonek 140 mm</i>		<i>stonek 230 mm</i>	
Snímač teploty hlavicový Pt100	30 02060 915610	1790	30 02060 915620	1890	30 02060 915630	1990
Snímač teploty hlavicový Pt500	30 02060 925610	1830	30 02060 925620	1930	30 02060 925630	2030
Snímač teploty hlavicový Pt1000	30 02060 935610	1790	30 02060 935620	1890	30 02060 935630	1990

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

SNÍMAČE TEPLoty Pt100, 500, 1000 DO 350°C TYP 02080

Kabelové s úpravou pro jímku a bez úpravy. Měř. proud do 1 mA. Zapojení 2 vodičové. Délka kabelu 1,6 m. Krytí IP 20. Rozsah měření 0°C až +350°C. Tř. přesnosti B dle ČSN IEC 751.



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	Pt100		Pt500		Pt1000	
Snímač tepl. kabel. bez úpravy pro jímku	30 02080 910210	590	30 02080 920210	610	30 02080 930210	590
Snímač tepl. kabelový s úpr. pro jímku L=54	30 02080 910211	610	30 02080 920211	630	30 02080 930211	610
Snímač tepl. kabelový s úpr. pro jímku L=100	30 02080 910212	630	30 02080 920212	650	30 02080 930212	630
Snímač tepl. kabelový s úpr. pro jímku L=160	30 02080 910213	650	30 02080 920213	670	30 02080 930213	650

Kabel do 350°C...105,-Kč/m

SNÍMAČE TEPLoty Pt100 DO 400 NEBO 600°C TYP 02150

Hlavicové s jímku a do jímky i s proudovým výstupem, kabelové stonkové, vpichovací, s držadlem, s konektorem. 1x nebo 2xPt. Měřicí proud do 1 mA. Zapojení 4vodičové, u 2xPt (tř. př. B) a provedení s konektorem 2 vodičové. Krytí IP 66 kabelové, IP 54 hlavice, IP 40 s konektorem. Měřicí rozsah -60 až +400 nebo +600°C. Na výrobek se vztahuje ČSN IEC 751.



- kabelové stonkové do 400°C

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
třída přesnosti A	stonek 60 mm		stonek 100 mm		stonek 160 mm	
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 936141	930	30 02150 936142	935	30 02150 936143	940
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 936151	965	30 02150 936152	970	30 02150 936153	975
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 936161	1020	30 02150 936162	1025	30 02150 936163	1030
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 936171	1095	30 02150 936172	1100	30 02150 936173	1105

- kabelové stonkové do 400°C

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
třída přesnosti A	stonek 230 mm		stonek 290 mm		stonek 380 mm	
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 936144	950	30 02150 936145	960	30 02150 936146	975
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 936154	985	30 02150 936155	995	30 02150 936156	1010
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 936164	1040	30 02150 936165	1050	30 02150 936166	1065
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 936174	1115	30 02150 936175	1125	30 02150 936176	1140

- kabelové stonkové do 400°C

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
třída přesnosti B	stonek 60 mm		stonek 100 mm		stonek 160 mm	
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 936241	840	30 02150 936242	845	30 02150 936243	850
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 936251	875	30 02150 936252	880	30 02150 936253	885
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 936261	930	30 02150 936262	935	30 02150 936263	940
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 936271	1005	30 02150 936272	1010	30 02150 936273	1015

- kabelové stonkové do 400°C

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
třída přesnosti B	stonek 230 mm		stonek 290 mm		stonek 380 mm	
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 936244	860	30 02150 936245	870	30 02150 936246	885
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 936254	895	30 02150 936255	905	30 02150 936256	920
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 936264	950	30 02150 936265	960	30 02150 936266	975
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 936274	1025	30 02150 936275	1035	30 02150 936276	1050

- kabelové s držadlem do 400°C

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
třída přesnosti A	stonek 60 mm		stonek 100 mm		stonek 160 mm	
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 937141	1180	30 02150 937142	1185	30 02150 937143	1190
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 937151	1215	30 02150 937152	1220	30 02150 937153	1225
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 937161	1270	30 02150 937162	1275	30 02150 937163	1280
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 937171	1345	30 02150 937172	1350	30 02150 937173	1355

- kabelové s držadlem do 400°C

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
třída přesnosti A	stonek 230 mm		stonek 290 mm		stonek 380 mm	
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 937144	1200	30 02150 937145	1210	30 02150 937146	1225
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 937154	1235	30 02150 937155	1245	30 02150 937156	1260
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 937164	1290	30 02150 937165	1300	30 02150 937166	1315
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 937174	1365	30 02150 937175	1375	30 02150 937176	1390

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

- kabelové s držadlem do 400°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
třída přesnosti B	stonek 60 mm		stonek 100 mm		stonek 160 mm	
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 937241	1090	30 02150 937242	1095	30 02150 937243	1100
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 937251	1125	30 02150 937252	1130	30 02150 937253	1135
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 937261	1180	30 02150 937262	1185	30 02150 937263	1190
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 937271	1255	30 02150 937272	1260	30 02150 937273	1265

- kabelové s držadlem do 400°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
třída přesnosti B	stonek 230 mm		stonek 290 mm		stonek 380 mm	
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 937244	1110	30 02150 937245	1120	30 02150 937246	1135
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 937254	1145	30 02150 937255	1155	30 02150 937256	1170
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 937264	1200	30 02150 937265	1210	30 02150 937266	1225
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 937274	1275	30 02150 937275	1285	30 02150 937276	1300

- kabelové vpichovací s držadlem do 400°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
třída přesnosti A	stonek 60 mm		stonek 100 mm		stonek 160 mm	
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 938141	1230	30 02150 938142	1235	30 02150 938143	1240
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 938151	1265	30 02150 938152	1270	30 02150 938153	1275
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 938161	1320	30 02150 938162	1325	30 02150 938163	1330
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 938171	1395	30 02150 938172	1400	30 02150 938173	1405

- kabelové vpichovací s držadlem do 400°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
třída přesnosti A	stonek 230 mm		stonek 290 mm		stonek 380 mm	
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 938144	1250	30 02150 938145	1260	30 02150 938146	1275
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 938154	1275	30 02150 938155	1295	30 02150 938156	1310
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 938164	1340	30 02150 938165	1350	30 02150 938166	1365
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 938174	1415	30 02150 938175	1425	30 02150 938176	1440

- kabelové vpichovací s držadlem do 400°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
třída přesnosti B	stonek 60 mm		stonek 100 mm		stonek 160 mm	
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 938241	1140	30 02150 938242	1145	30 02150 938243	1150
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 938251	1175	30 02150 938252	1180	30 02150 938253	1185
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 938261	1230	30 02150 938262	1235	30 02150 938263	1240
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 938271	1305	30 02150 938272	1310	30 02150 938273	1315

- kabelové vpichovací s držadlem do 400°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
třída přesnosti B	stonek 230 mm		stonek 290 mm		stonek 380 mm	
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 938244	1160	30 02150 938245	1170	30 02150 938246	1185
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 938254	1195	30 02150 938255	1205	30 02150 938256	1220
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 938264	1250	30 02150 938265	1260	30 02150 938266	1275
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 938274	1325	30 02150 938275	1335	30 02150 938276	1350

- kabelové stonkové do 600°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
třída přesnosti B	stonek 100 mm		stonek 160 mm		stonek 230 mm	
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 916242	930	30 02150 916243	935	30 02150 916244	945
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 916252	965	30 02150 916253	970	30 02150 916254	980
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 916262	1020	30 02150 916263	1025	30 02150 916264	1035
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 916272	1095	30 02150 916273	1100	30 02150 916274	1110

- kabelové stonkové do 600°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč		
třída přesnosti B	stonek 290 mm		stonek 380 mm			
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 916245	955	30 02150 916246	970		
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 916255	990	30 02150 916256	1005		
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 916265	1045	30 02150 916266	1060		
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 916275	1120	30 02150 916276	1135		

- kabelové s držadlem do 600°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
třída přesnosti B	stonek 100 mm		stonek 160 mm		stonek 230 mm	
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 917242	1180	30 02150 917243	1185	30 02150 917244	1195
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 917252	1215	30 02150 917253	1220	30 02150 917254	1230
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 917262	1270	30 02150 917263	1275	30 02150 917264	1285
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 917272	1345	30 02150 917273	1350	30 02150 917274	1360

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Ceník 2015**- kabelové s držadlem do 600°C**

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč		
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 290 mm</i>		<i>stonek 380 mm</i>			
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 917245	1205	30 02150 917246	1220		
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 917255	1240	30 02150 917256	1255		
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 917265	1295	30 02150 917266	1310		
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 917275	1370	30 02150 917276	1385		

- kabelové vpichovací s držadlem do 600°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 100 mm</i>		<i>stonek 160 mm</i>		<i>stonek 230 mm</i>	
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 918242	1230	30 02150 918243	1235	30 02150 918244	1245
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 918252	1265	30 02150 918253	1270	30 02150 918254	1280
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 918262	1320	30 02150 918263	1325	30 02150 918264	1335
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 918272	1395	30 02150 918273	1400	30 02150 918274	1410

- kabelové vpichovací s držadlem do 600°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč		
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 290 mm</i>		<i>stonek 380 mm</i>			
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 918245	1255	30 02150 918246	1270		
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 918255	1290	30 02150 918256	1305		
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 918265	1345	30 02150 918266	1360		
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 918275	1420	30 02150 918276	1435		

- kabelové stonkové do 400°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 60 mm</i>		<i>stonek 100 mm</i>		<i>stonek 160 mm</i>	
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 946241	1040	30 02150 946242	1045	30 02150 946243	1050
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 946251	1075	30 02150 946252	1080	30 02150 946253	1085
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 946261	1130	30 02150 946262	1135	30 02150 946263	1140
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 946271	1205	30 02150 946272	1210	30 02150 946273	1215

- kabelové stonkové do 400°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 230 mm</i>		<i>stonek 290 mm</i>		<i>stonek 380 mm</i>	
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 946244	1060	30 02150 946245	1010	30 02150 946246	1085
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 946254	1095	30 02150 946255	1105	30 02150 946256	1120
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 946264	1150	30 02150 946265	1160	30 02150 946266	1175
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 946274	1225	30 02150 946275	1235	30 02150 946276	1250

- kabelové s držadlem do 400°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 60 mm</i>		<i>stonek 100 mm</i>		<i>stonek 160 mm</i>	
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 947241	1290	30 02150 947242	1295	30 02150 947243	1300
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 947251	1325	30 02150 947252	1330	30 02150 947253	1335
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 947261	1380	30 02150 947262	1385	30 02150 947263	1390
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 947271	1455	30 02150 947272	1460	30 02150 947273	1465

- kabelové s držadlem do 400°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 230 mm</i>		<i>stonek 290 mm</i>		<i>stonek 380 mm</i>	
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 947244	1310	30 02150 947245	1320	30 02150 947246	1335
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 947254	1345	30 02150 947255	1355	30 02150 947256	1370
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 947264	1400	30 02150 947265	1410	30 02150 947266	1425
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 947274	1475	30 02150 947275	1485	30 02150 947276	1500

- kabelové vpichovací s držadlem do 400°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 60 mm</i>		<i>stonek 100 mm</i>		<i>stonek 160 mm</i>	
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 948241	1340	30 02150 948242	1345	30 02150 948243	1350
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 948251	1375	30 02150 948252	1380	30 02150 948253	1385
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 948261	1430	30 02150 948262	1435	30 02150 948263	1440
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 948271	1505	30 02150 948272	1510	30 02150 948273	1515

- kabelové vpichovací s držadlem do 400°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 230 mm</i>		<i>stonek 290 mm</i>		<i>stonek 380 mm</i>	
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 948244	1360	30 02150 948245	1370	30 02150 948246	1385
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 948254	1395	30 02150 948255	1405	30 02150 948256	1420
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 948264	1450	30 02150 948265	1460	30 02150 948266	1475
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 948274	1525	30 02150 948275	1535	30 02150 948276	1550

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

- kabelové stonkové do 600°C - 2xPt100

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 100 mm</i>		<i>stonek 160 mm</i>		<i>stonek 230 mm</i>	
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 926242	1130	30 02150 926243	1135	30 02150 926244	1145
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 926252	1165	30 02150 926253	1170	30 02150 926254	1180
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 926262	1220	30 02150 926263	1225	30 02150 926264	1235
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 926272	1295	30 02150 926273	1300	30 02150 926274	1310

- kabelové stonkové do 600°C - 2xPt100

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč		
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 290 mm</i>		<i>stonek 380 mm</i>			
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 1,6 m	30 02150 926245	1155	30 02150 926246	1170		
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 2,5 m	30 02150 926255	1190	30 02150 926256	1205		
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 4 m	30 02150 926265	1245	30 02150 926266	1260		
Snímač tepl. kabelový stonkový, kabel 6 m	30 02150 926275	1320	30 02150 926276	1335		

- kabelové s držadlem do 600°C - 2xPt100

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 100 mm</i>		<i>stonek 160 mm</i>		<i>stonek 230 mm</i>	
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 927242	1380	30 02150 927243	1385	30 02150 927244	1395
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 927252	1415	30 02150 927253	1420	30 02150 927254	1430
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 927262	1470	30 02150 927263	1475	30 02150 927264	1485
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 927272	1545	30 02150 927273	1550	30 02150 927274	1560

- kabelové s držadlem do 600°C - 2xPt100

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč		
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 290 mm</i>		<i>stonek 380 mm</i>			
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 1,6 m	30 02150 927245	1405	30 02150 927246	1420		
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 2,5 m	30 02150 927255	1440	30 02150 927256	1455		
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 4 m	30 02150 927265	1495	30 02150 927266	1510		
Snímač tepl. kabel. s držadlem, kabel 6 m	30 02150 927275	1570	30 02150 927276	1585		

- kabelové vpichovací s držadlem do 600°C - 2xPt100

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 100 mm</i>		<i>stonek 160 mm</i>		<i>stonek 230 mm</i>	
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 928242	1430	30 02150 928243	1435	30 02150 928244	1445
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 928252	1465	30 02150 928253	1470	30 02150 928254	1480
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 928262	1520	30 02150 928263	1525	30 02150 928264	1535
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 928272	1595	30 02150 928273	1600	30 02150 928274	1610

- kabelové vpichovací s držadlem do 600°C - 2xPt100

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč		
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 290 mm</i>		<i>stonek 380 mm</i>			
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 1,6 m	30 02150 928245	1455	30 02150 928246	1470		
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 2,5 m	30 02150 928255	1490	30 02150 928256	1505		
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 4 m	30 02150 928265	1545	30 02150 928266	1560		
Snímač tepl. kabel. vpichovací, kabel 6 m	30 02150 928275	1620	30 02150 928276	1635		

- hlavice s jímkou do 400°C

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>třída přesnosti A</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlaviceový nást. 2, M20x1,5	30 02150 931111	1710	30 02150 931112	1740	30 02150 931113	1770
Snímač tepl. hlaviceový nást. 2, G1/2	30 02150 931114	1710	30 02150 931115	1740	30 02150 931116	1770
Snímač tepl. hlaviceový nást. 3, M20x1,5	30 02150 932111	1760	30 02150 932112	1790	30 02150 932113	1820
Snímač tepl. hlaviceový nást. 3, G1/2	30 02150 932114	1760	30 02150 932115	1790	30 02150 932116	1820
<i>třída přesnosti B</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlaviceový nást. 2, M20x1,5	30 02150 931211	1680	30 02150 931212	1710	30 02150 931213	1740
Snímač tepl. hlaviceový nást. 2, G1/2	30 02150 931214	1680	30 02150 931215	1710	30 02150 931216	1740
Snímač tepl. hlaviceový nást. 3, M20x1,5	30 02150 932211	1730	30 02150 932212	1760	30 02150 932213	1790
Snímač tepl. hlaviceový nást. 3, G1/2	30 02150 932214	1730	30 02150 932215	1760	30 02150 932216	1790

- hlavice s jímkou do 600°C

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlaviceový nást. 2, M20x1,5	30 02150 911211	1750	30 02150 911212	1780	30 02150 911213	1810
Snímač tepl. hlaviceový nást. 2, G1/2	30 02150 911214	1750	30 02150 911215	1780	30 02150 911216	1810
Snímač tepl. hlaviceový nást. 3, M20x1,5	30 02150 912211	1800	30 02150 912212	1830	30 02150 912213	1860
Snímač tepl. hlaviceový nást. 3, G1/2	30 02150 912214	1800	30 02150 912215	1830	30 02150 912216	1860

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

- hlavicevé s jímkou do 400°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 941211	1820	30 02150 941212	1850	30 02150 941213	1880
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 941214	1820	30 02150 941215	1850	30 02150 941216	1880
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 942211	1870	30 02150 942212	1900	30 02150 942213	1930
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 942214	1870	30 02150 942215	1900	30 02150 942216	1930

- hlavicevé s jímkou do 600°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 921211	1890	30 02150 921212	1920	30 02150 921213	1950
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 921214	1890	30 02150 921215	1920	30 02150 921216	1950
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 922211	1940	30 02150 922212	1970	30 02150 922213	2000
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 922214	1940	30 02150 922215	1970	30 02150 922216	2000

- hlavicevé do jímky do 400°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti A</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 931131	1560	30 02150 931132	1590	30 02150 931133	1620
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 931134	1560	30 02150 931135	1590	30 02150 931136	1620
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 932131	1610	30 02150 932132	1640	30 02150 932133	1670
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 932134	1610	30 02150 932135	1640	30 02150 932136	1670

- hlavicevé do jímky do 400°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 931231	1530	30 02150 931232	1560	30 02150 931233	1590
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 931234	1530	30 02150 931235	1560	30 02150 931236	1590
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 932231	1580	30 02150 932232	1610	30 02150 932233	1640
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 932234	1580	30 02150 932235	1610	30 02150 932236	1640

- hlavicevé do jímky do 600°C

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 911231	1600	30 02150 911232	1630	30 02150 911233	1660
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 911234	1600	30 02150 911235	1630	30 02150 911236	1660
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 912231	1650	30 02150 912232	1680	30 02150 912233	1710
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 912234	1650	30 02150 912235	1680	30 02150 912236	1710

- hlavicevé do jímky do 400°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 941231	1670	30 02150 941232	1700	30 02150 941233	1730
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 941234	1670	30 02150 941235	1700	30 02150 941236	1730
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 942231	1720	30 02150 942232	1750	30 02150 942233	1780
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 942234	1720	30 02150 942235	1750	30 02150 942236	1780

- hlavicevé do jímky do 600°C - 2xPt100

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>třída přesnosti B</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 921231	1740	30 02150 921232	1770	30 02150 921233	1800
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 921234	1740	30 02150 921235	1770	30 02150 921236	1800
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 922231	1790	30 02150 922232	1820	30 02150 922233	1850
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 922234	1790	30 02150 922235	1820	30 02150 922236	1850

- hlavicevé s převodníkem s jímkou

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
<i>převodník -40 až +60°C</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 931511	2350	30 02150 931512	2380	30 02150 931513	2410
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 931514	2350	30 02150 931515	2380	30 02150 931516	2410
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 932511	2400	30 02150 932512	2430	30 02150 932513	2460
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 932514	2400	30 02150 932515	2430	30 02150 932516	2460

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

<i>převodník 0 až +180°C</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 931711	2350	30 02150 931712	2380	30 02150 931713	2410
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 931714	2350	30 02150 931715	2380	30 02150 931716	2410
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 932711	2400	30 02150 932712	2430	30 02150 932713	2460
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 932714	2400	30 02150 932715	2430	30 02150 932716	2460
<i>převodník 0 až +400°C</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 931811	2350	30 02150 931812	2380	30 02150 931813	2410
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 931814	2350	30 02150 931815	2380	30 02150 931816	2410
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 932811	2400	30 02150 932812	2430	30 02150 932813	2460
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 932814	2400	30 02150 932815	2430	30 02150 932816	2460
<i>převodník 0 až +600°C</i>	<i>jímka 100 mm</i>		<i>jímka 160 mm</i>		<i>jímka 250 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 911911	2700	30 02150 911912	2730	30 02150 911913	2760
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 911914	2700	30 02150 911915	2730	30 02150 911916	2760
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 912911	2750	30 02150 912912	2780	30 02150 912913	2810
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 912914	2750	30 02150 912915	2780	30 02150 912916	2810

- hlavice s převodníkem do jímky

<i>Název</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>
<i>převodník -40 až +60°C</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 931531	2200	30 02150 931532	2230	30 02150 931533	2260
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 931534	2200	30 02150 931535	2230	30 02150 931536	2260
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 932531	2250	30 02150 932532	2280	30 02150 932533	2310
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 932534	2250	30 02150 932535	2280	30 02150 932536	2310
<i>převodník 0 až +180°C</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 931731	2200	30 02150 931732	2230	30 02150 931733	2260
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 931734	2200	30 02150 931735	2230	30 02150 931736	2260
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 932731	2250	30 02150 932732	2280	30 02150 932733	2310
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 932734	2250	30 02150 932735	2280	30 02150 932736	2310
<i>převodník 0 až +400°C</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 931831	2200	30 02150 931832	2230	30 02150 931833	2260
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 931834	2200	30 02150 931835	2230	30 02150 931836	2260
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 932831	2250	30 02150 932832	2280	30 02150 932833	2310
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 932834	2250	30 02150 932835	2280	30 02150 932836	2310
<i>převodník 0 až +600°C</i>	<i>stonek 95 mm</i>		<i>stonek 155 mm</i>		<i>stonek 245 mm</i>	
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, M20x1,5	30 02150 911931	2550	30 02150 911932	2580	30 02150 911933	2610
Snímač tepl. hlavicevý nást. 2, G1/2	30 02150 911934	2550	30 02150 911935	2580	30 02150 911936	2610
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, M20x1,5	30 02150 912931	2600	30 02150 912932	2630	30 02150 912933	2660
Snímač tepl. hlavicevý nást. 3, G1/2	30 02150 912934	2600	30 02150 912935	2630	30 02150 912936	2660

- s konektorem

<i>Název</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>
<i>rozsah teploty -60 až +400°C</i>	<i>třída př. B</i>	
Snímač teploty s konektorem, stonek 60 mm	30 02150 935281	840
Snímač teploty s konektorem, stonek 100 mm	30 02150 935282	845
Snímač teploty s konektorem, stonek 160 mm	30 02150 935283	850
Snímač teploty s konektorem, stonek 230 mm	30 02150 935284	860
Snímač teploty s konektorem, stonek 290 mm	30 02150 935285	870
Snímač teploty s konektorem, stonek 380 mm	30 02150 935286	885
<i>rozsah teploty -60 až +600°C</i>	<i>třída př. B</i>	
Snímač teploty s konektorem, stonek 100 mm	30 02150 915282	930
Snímač teploty s konektorem, stonek 160 mm	30 02150 915283	935
Snímač teploty s konektorem, stonek 230 mm	30 02150 915284	945
Snímač teploty s konektorem, stonek 290 mm	30 02150 915285	955
Snímač teploty s konektorem, stonek 380 mm	30 02150 915286	970

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

SNÍMAČE TEPLoty Pt100, 500, 1000 S HLAVICÍ MA PRO MĚŘIČE TEPLA TYP 02170

Hlavicové, párované pro měř. tepla dle NV č. 464/2005 Sb. Montáž do jímek. 1x nebo 2x Pt100, Pt500, Pt1000. Měř. proud do 1 mA. Zapojení 2 vodičové, tř. př. A 4 vodičové. Krytí IP 54. Rozsah -50°C až +150°C, 0°C až 150°C (pár. prov.). Na výrobek se vztahuje ČSN EN 60751.



- nepárované

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>průměr stonku 6 mm</i>	<i>Pt100</i>		<i>Pt500</i>		<i>Pt1000</i>	
ST s hlavicí MA, tř. př. A, stonek 98 mm	30 02170 911150	795	30 02170 921150	815	30 02170 931150	795
ST s hlavicí MA, tř. př. A, stonek 133 mm	30 02170 911160	845	30 02170 921160	865	30 02170 931160	845
ST s hlavicí MA, tř. př. B, stonek 98 mm	30 02170 911250	795	30 02170 921250	815	30 02170 931250	795
ST s hlavicí MA, tř. př. B, stonek 133 mm	30 02170 911260	845	30 02170 921260	865	30 02170 931260	845
<i>průměr stonku 4 mm</i>	<i>Pt100</i>		<i>Pt500</i>		<i>Pt1000</i>	
ST s hlavicí MA, tř. př. B, stonek 98 mm	30 02170 911220	895	30 02170 921220	915	30 02170 931220	895
ST s hlavicí MA, tř. př. B, stonek 133 mm	30 02170 911230	945	30 02170 921230	965	30 02170 931230	945
ST s hlavicí MA, tř. př. B, stonek 173 mm	30 02170 911240	995	30 02170 921240	1015	30 02170 931240	995
<i>průměr stonku 6 mm</i>	<i>2xPt100</i>		<i>2xPt500</i>		<i>2xPt1000</i>	
ST s hlavicí MA, tř. př. B, stonek 98 mm	30 02170 941250	995	30 02170 951250	1035	30 02170 961250	995
ST s hlavicí MA, tř. př. B, stonek 133 mm	30 02170 941260	1045	30 02170 951260	1085	30 02170 961260	1045

- párované

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>průměr stonku 6 mm</i>	<i>Pt100</i>		<i>Pt500</i>		<i>Pt1000</i>	
ST s hlavicí MA, 2 vodič, stonek 98 mm	30 02170 911450	1770	30 02170 921450	1810	30 02170 931450	1770
ST s hlavicí MA, 2 vodič, stonek 133 mm	30 02170 911460	1870	30 02170 921460	1910	30 02170 931460	1870
ST s hlavicí MA, 4 vodič, stonek 98 mm	30 02170 911550	1870	30 02170 921550	1910	30 02170 931550	1870
ST s hlavicí MA, 4 vodič, stonek 133 mm	30 02170 911560	1970	30 02170 921560	2010	30 02170 931560	1970
<i>průměr stonku 4 mm</i>	<i>Pt100</i>		<i>Pt500</i>		<i>Pt1000</i>	
ST s hlavicí MA, 2 vodič, stonek 98 mm	30 02170 911420	1970	30 02170 921420	2010	30 02170 931420	1970
ST s hlavicí MA, 2 vodič, stonek 133 mm	30 02170 911430	2070	30 02170 921430	2110	30 02170 931430	2070
ST s hlavicí MA, 2 vodič, stonek 173 mm	30 02170 911440	2170	30 02170 921440	2210	30 02170 931440	2170

ceny jsou bez jímek

SNÍMAČE TEPLoty Pt100 S HLAVICÍ MA DO 400°C TYP 02175

S jímkou s nástavcem. Montáž do jímek. 1x nebo 2x Pt100. Měř. proud do 1 mA. Zapojení 2-vodičové, třída přesnosti A 4-vodičové. Stonek průměr 4 mm. Krytí IP 54. Rozsah -50°C až +400°C. Na výrobek se vztahuje ČSN EN 60751.



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	<i>stonek 98 mm</i>		<i>stonek 133 mm</i>		<i>stonek 173 mm</i>	
Snímač teploty s hlavicí MA, tř. př. A	30 02175 921120	1090	30 02175 921130	1140	30 02175 921140	1190
Snímač teploty s hlavicí MA, tř. př. B	30 02175 911220	1060	30 02175 911230	1110	30 02175 911240	1160
Snímač teploty s hlavicí MA, 2xPt100	30 02175 931220	1200	30 02175 931230	1250	30 02175 931240	1300

SNÍMAČE TEPLoty Pt100 KABELOVÉ TYP 11206

Měřicí proud do 1 mA. Zapojení 3 vodičové. Krytí IP 64 bez jímkou, IP 66 s jímkou. el. pevnost 3000 V. Rozsah -40°C až +180°C. Na výrobek se vztahuje ČSN EN 60751.

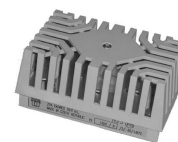


Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	<i>třída př. A</i>		<i>třída př. B</i>	
Snímač teploty kabelový, kabel 2 m	405 112 060 101	500	405 112 060 201	470
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 060 151	600	405 112 060 251	570

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

SNÍMAČE TEPLoty Pt100, 500, 1000, Ni1000 PROSTOROVÉ TYP 11259

S termistorem NR351, s proudovým výstupem. 1x nebo 2x Pt100, Pt500, Pt1000, 1x nebo 2xNi1000/6180 ppm, 1xNR351. Měřicí proud do 1 mA. Zapojení 2 vodičové s možností zapojení 4 vodičové. Krytí IP 20. Rozsah -30°C až +90°C (odpor. výstup), -25°C až +80°C (proudový výstup). Na výrobek se vztahuje ČSN IEC 751.



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	<i>Pt100</i>		<i>Pt500</i>		<i>Pt1000</i>	
Snímač teploty prostorový, třída př. A	405 112 596 101	400	405 112 596 151	400	405 112 596 111	400
Snímač teploty prostorový, třída př. B	405 112 596 201	400	405 112 596 251	400	405 112 596 211	400
	<i>2xPt100</i>		<i>2xPt500</i>		<i>2xPt1000</i>	
Snímač teploty prostorový, třída př. A	405 112 596 102	440	405 112 596 152	440	405 112 596 112	440
Snímač teploty prostorový, třída př. B	405 112 596 202	440	405 112 596 252	440	405 112 596 212	440

Snímač teploty prostorový 1xNi1000/6180	405 112 596 411	470
Snímač teploty prostorový 2xNi1000/6180	405 112 596 412	630
Snímač tepl. prostor., s termistorem NR351	405 112 596 004	260
Snímač tepl. prostor. s převodníkem 4-20mA	405 112 596 005	1300

SNÍMAČE TEPLoty Pt100 KABELOVÉ Ex TYP 11264

Kabelové Ex. 1x nebo 2x Pt100. Měřicí proud do 1 mA. Zapojení 4 vodičové (2xPt 2 vodičové), Krytí IP 67. Rozsah měření -20°C až +170°C. Na výrobek se vztahuje ČSN EN 60751.



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	<i>tř. př. A</i>		<i>tř. př. B</i>		<i>2xPt 100 B</i>	
Snímač teploty kabelový Ex, kabel 1,6 m	405 112 649 011	860	405 112 649 021	830	405 112 649 221	950
Snímač teploty kabelový Ex, kabel 2,5 m	405 112 649 012	960	405 112 649 022	930	405 112 649 222	1050
Snímač teploty kabelový Ex, kabel 4 m	405 112 649 013	1120	405 112 649 023	1090	405 112 649 223	1210
Snímač teploty kabelový Ex, kabel 6 m	405 112 649 014	1340	405 112 649 024	1310	405 112 649 224	1430

ceny jsou bez jímek

SNÍMAČE TEPLoty Pt 500, 1000 KABELOVÉ PŘÍRUBOVÉ DO 180°C TYP 11281

Měřicí proud do 1 mA. Zapojení 4 vodičové. Krytí IP 67. Rozsah měření -40°C až +180°C. Na výrobek se vztahuje ČSN EN 60751.



Název	Pozn.	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>tř. př. A</i>		<i>Pt500</i>		<i>Pt1000</i>	
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 1,6 m		405 112 812 311	570	405 112 813 311	550
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 2,5 m		405 112 812 312	605	405 112 813 312	585
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 4 m		405 112 812 313	660	405 112 813 313	640
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 6 m		405 112 812 314	730	405 112 813 314	710
<i>tř. př. B</i>					
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 1,6 m		405 112 812 321	550	405 112 813 321	530
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 2,5 m		405 112 812 322	585	405 112 813 322	565
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 4 m		405 112 812 323	640	405 112 813 323	620
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 6 m		405 112 812 324	710	405 112 813 324	690

stíněný kabel

Název		Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
<i>tř. př. A</i>		<i>Pt500</i>		<i>Pt1000</i>	
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 1,6 m	stíněný	405 112 812 315	590	405 112 813 315	570
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 2,5 m	stíněný	405 112 812 316	630	405 112 813 316	610
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 4 m	stíněný	405 112 812 317	670	405 112 813 317	650
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 6 m	stíněný	405 112 812 318	790	405 112 813 318	770
<i>tř. př. B</i>					
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 1,6 m	stíněný	405 112 812 325	570	405 112 813 325	550
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 2,5 m	stíněný	405 112 812 326	610	405 112 813 326	590
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 4 m	stíněný	405 112 812 327	650	405 112 813 327	630
Snímač teploty kabel. přírubový, kabel 6 m	stíněný	405 112 812 328	770	405 112 813 328	750

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

SNÍMAČE TEPLOTY Pt100, 500, 1000 DO 180°C TYP 11285

Hlavice s jímkou, hlavice s proud. výstupem, kabelové, párované pro měřiče tepla dle NV č. 464/2005 Sb. 1x nebo 2x Pt. Měřicí proud do 1 mA. Zapojení čtyřvodičové u 2xPt dvouvodičové. Krytí IP 67 (kabelové), IP 54 (hlavice). Závit jímky M20x1,5 nebo G1/2 za stejné ceny. Rozsah měření -40°C až +180°C, 0°C až +180°C (párované). Rozsahy převodníku -40 až +60°C, 0 až +100°C, 0 až +180°C za stejné ceny. Na výrobek se vztahuje ČSN EN 60751.



- kabelové nepárované

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
tř. př. A	Pt100		Pt500		Pt1000	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m	405 112 851 111	390	405 112 852 111	410	405 112 853 111	390
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m	405 112 851 112	420	405 112 852 112	440	405 112 853 112	420
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 851 113	470	405 112 852 113	490	405 112 853 113	470
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m	405 112 851 114	530	405 112 852 114	550	405 112 853 114	530
tř. př. B	Pt100		Pt500		Pt1000	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m	405 112 851 121	370	405 112 852 121	390	405 112 853 121	370
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m	405 112 851 122	400	405 112 852 122	420	405 112 853 122	400
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 851 123	450	405 112 852 123	470	405 112 853 123	450
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m	405 112 851 124	510	405 112 852 124	530	405 112 853 124	510
tř. př. B	2xPt100		2xPt500		2xPt1000	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m	405 112 854 121	470	405 112 855 121	490	405 112 856 121	470
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m	405 112 854 122	500	405 112 855 122	520	405 112 856 122	500
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 854 123	550	405 112 855 123	570	405 112 856 123	550
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m	405 112 854 124	610	405 112 855 124	630	405 112 856 124	610

- kabelové nepárované - stíněný kabel

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
tř. př. A	Pt100		Pt500		Pt1000	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m	405 112 851 115	410	405 112 852 115	430	405 112 853 115	410
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m	405 112 851 116	445	405 112 852 116	465	405 112 853 116	445
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 851 117	510	405 112 852 117	530	405 112 853 117	510
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m	405 112 851 118	590	405 112 852 118	610	405 112 853 118	590
tř. př. B	Pt100		Pt500		Pt1000	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m	405 112 851 125	390	405 112 852 125	410	405 112 853 125	390
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m	405 112 851 126	425	405 112 852 126	445	405 112 853 126	425
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 851 127	490	405 112 852 127	510	405 112 853 127	490
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m	405 112 851 128	570	405 112 852 128	590	405 112 853 128	570
tř. př. B	2xPt100		2xPt500		2xPt1000	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m	405 112 854 125	490	405 112 855 125	510	405 112 856 125	490
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m	405 112 854 126	520	405 112 855 126	540	405 112 856 126	520
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 854 127	570	405 112 855 127	590	405 112 856 127	570
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m	405 112 854 128	630	405 112 855 128	650	405 112 856 128	630

neraz pouzdro - příplatek 50,-Kč

- kabelové párované

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	Pt100		Pt500		Pt1000	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m	405 112 851 141	1400	405 112 852 141	1440	405 112 853 141	1400
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m	405 112 851 142	1490	405 112 852 142	1530	405 112 853 142	1490
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 851 143	1650	405 112 852 143	1690	405 112 853 143	1650
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m	405 112 851 144	1860	405 112 852 144	1900	405 112 853 144	1860

- kabelové párované - stíněné

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	Pt100		Pt500		Pt1000	
Snímač teploty kabelový, kabel 1,6 m	405 112 851 145	1435	405 112 852 145	1475	405 112 853 145	1435
Snímač teploty kabelový, kabel 2,5 m	405 112 851 146	1540	405 112 852 146	1580	405 112 853 146	1540
Snímač teploty kabelový, kabel 4 m	405 112 851 147	1730	405 112 852 147	1770	405 112 853 147	1730
Snímač teploty kabelový, kabel 6 m	405 112 851 148	1980	405 112 852 148	2020	405 112 853 148	1980

neraz pouzdro - příplatek 100,-Kč/pár

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

- hlavicevé nepárované

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
tř. př. A	Pt100		Pt500		Pt1000	
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 851 211	1380	405 112 852 211	1400	405 112 853 211	1380
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 851 212	1390	405 112 852 212	1410	405 112 853 212	1390
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 851 213	1420	405 112 852 213	1440	405 112 853 213	1420
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 100 mm	405 112 851 214	1380	405 112 852 214	1400	405 112 853 214	1380
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 160 mm	405 112 851 215	1390	405 112 852 215	1410	405 112 853 215	1390
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 250 mm	405 112 851 216	1420	405 112 852 216	1440	405 112 853 216	1420
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 851 311	1400	405 112 852 311	1420	405 112 853 311	1400
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 851 312	1410	405 112 852 312	1430	405 112 853 312	1410
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 851 313	1440	405 112 852 313	1460	405 112 853 313	1440
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 100 mm	405 112 851 314	1400	405 112 852 314	1420	405 112 853 314	1400
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 160 mm	405 112 851 315	1410	405 112 852 315	1430	405 112 853 315	1410
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 250 mm	405 112 851 316	1440	405 112 852 316	1460	405 112 853 316	1440
tř. př. B	Pt100		Pt500		Pt1000	
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 851 221	1360	405 112 852 221	1380	405 112 853 221	1360
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 851 222	1370	405 112 852 222	1390	405 112 853 222	1370
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 851 223	1400	405 112 852 223	1420	405 112 853 223	1400
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 100 mm	405 112 851 224	1360	405 112 852 224	1380	405 112 853 224	1360
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 160 mm	405 112 851 225	1370	405 112 852 225	1390	405 112 853 225	1370
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 250 mm	405 112 851 226	1400	405 112 852 226	1420	405 112 853 226	1400
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 851 321	1380	405 112 852 321	1400	405 112 853 321	1380
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 851 322	1390	405 112 852 322	1410	405 112 853 322	1390
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 851 323	1420	405 112 852 323	1440	405 112 853 323	1420
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 100 mm	405 112 851 324	1380	405 112 852 324	1400	405 112 853 324	1380
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 160 mm	405 112 851 325	1390	405 112 852 325	1410	405 112 853 325	1390
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 250 mm	405 112 851 326	1420	405 112 852 326	1440	405 112 853 326	1420

- hlavicevé nepárované

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
tř. př. B	2xPt100		2xPt500		2xPt1000	
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 854 221	1420	405 112 855 221	1460	405 112 856 221	1420
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 854 222	1430	405 112 855 222	1470	405 112 856 222	1430
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 854 223	1460	405 112 855 223	1500	405 112 856 223	1460
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 100 mm	405 112 854 224	1420	405 112 855 224	1460	405 112 856 224	1420
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 160 mm	405 112 854 225	1430	405 112 855 225	1470	405 112 856 225	1430
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 250 mm	405 112 854 226	1460	405 112 855 226	1500	405 112 856 226	1460
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 854 321	1440	405 112 855 321	1480	405 112 856 321	1440
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 854 322	1450	405 112 855 322	1490	405 112 856 322	1450
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 854 323	1480	405 112 855 323	1520	405 112 856 323	1480
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 100 mm	405 112 854 324	1440	405 112 855 324	1480	405 112 856 324	1440
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 160 mm	405 112 854 325	1450	405 112 855 325	1490	405 112 856 325	1450
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 250 mm	405 112 854 326	1480	405 112 855 326	1520	405 112 856 326	1480

- hlavicevé s převodníkem 4-20 mA

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
	-40 až +60°C		0 až +100°C		0 až +180°C	
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 857 471	2020	405 112 857 571	2020	405 112 857 671	2020
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 857 472	2030	405 112 857 572	2030	405 112 857 672	2030
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 857 473	2050	405 112 857 573	2050	405 112 857 673	2050
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 100 mm	405 112 857 474	2020	405 112 857 574	2020	405 112 857 674	2020
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 160 mm	405 112 857 475	2030	405 112 857 575	2030	405 112 857 675	2030
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 250 mm	405 112 857 476	2050	405 112 857 576	2050	405 112 857 676	2050
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 857 771	2040	405 112 857 871	2040	405 112 857 971	2040
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 857 772	2050	405 112 857 872	2050	405 112 857 972	2050
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 857 773	2070	405 112 857 873	2070	405 112 857 973	2070
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 100 mm	405 112 857 774	2040	405 112 857 874	2040	405 112 857 974	2040
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 160 mm	405 112 857 775	2050	405 112 857 875	2050	405 112 857 975	2050
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 250 mm	405 112 857 776	2070	405 112 857 876	2070	405 112 857 976	2070

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

- hlavicevé párované

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
	Pt100		Pt500		Pt1000	
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 851 241	3050	405 112 852 241	3090	405 112 853 241	3050
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 851 242	3070	405 112 852 242	3110	405 112 853 242	3070
ST hlavicevý, nást. 1, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 851 243	3120	405 112 852 243	3160	405 112 853 243	3120
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 100 mm	405 112 851 244	3050	405 112 852 244	3050	405 112 853 244	3050
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 160 mm	405 112 851 245	3070	405 112 852 245	3070	405 112 853 245	3070
ST hlavicevý, nást. 1, G1/2, jímka 250 mm	405 112 851 246	3120	405 112 852 246	3120	405 112 853 246	3120
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 100mm	405 112 851 341	3090	405 112 852 341	3130	405 112 853 341	3090
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 160mm	405 112 851 342	3110	405 112 852 342	3150	405 112 853 342	3110
ST hlavicevý, nást. 2, M20x1,5, jímka 250mm	405 112 851 343	3160	405 112 852 343	3200	405 112 853 343	3160
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 100 mm	405 112 851 344	3090	405 112 852 344	3130	405 112 853 344	3090
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 160 mm	405 112 851 345	3110	405 112 852 345	3150	405 112 853 345	3110
ST hlavicevý, nást. 2, G1/2, jímka 250 mm	405 112 851 346	3160	405 112 852 346	3200	405 112 853 346	3160

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO SNÍMAČE TEPLoty DODÁVANÉ NA OBJEDNÁVKU

Jímky včetně těsnících kroužků - pro snímače teploty kabelové

Název	Pro snímače	Objednáací číslo	Kč
Jímka l=40, závit G1/2	02060 bez vložky	31 02060 621000	325
Jímka l=85, závit G1/2	02060 bez vložky	31 02060 621001	370
Jímka l=120, závit G1/2	02060 bez vložky	31 02060 621002	390
Jímka l=210, závit G1/2	02060 bez vložky	31 02060 621003	435
Jímka l=65, závit G1/2	02060 s vložkou	31 02060 611000	380
Jímka l=85, závit G1/2	02060 s vložkou	31 02060 611001	430
Jímka l=120, závit G1/2	02060 s vložkou	31 02060 611002	460
Jímka l=210, závit G1/2	02060 s vložkou	31 02060 611003	545
Jímka l=40, závit M20x1,5	02060 bez vložky	31 02060 621010	325
Jímka l=85, závit M20x1,5	02060 bez vložky	31 02060 621011	370
Jímka l=120, závit M20x1,5	02060 bez vložky	31 02060 621012	390
Jímka l=210, závit M20x1,5	02060 bez vložky	31 02060 621013	435
Jímka l=65, závit M20x1,5	02060 s vložkou	31 02060 611010	380
Jímka l=85, závit M20x1,5	02060 s vložkou	31 02060 611011	430
Jímka l=120, závit M20x1,5	02060 s vložkou	31 02060 611012	460
Jímka l=210, závit M20x1,5	02060 s vložkou	31 02060 611013	545
Jímka l=63, závit M20x1,5, PN63	11206, 11264	405 911 084 316 01	440
Jímka l=100, závit M20x1,5, PN63	11206, 11264	405 911 084 416 01	455
Jímka l=160, závit M20x1,5, PN63	11206, 11264	405 911 084 516 01	480
Jímka l=63, závit G1/2, PN63	11206, 11264	405 911 084 016 01	440
Jímka l=100, závit G1/2, PN63	11206, 11264	405 911 084 116 01	455
Jímka l=160, závit G1/2, PN63	11206, 11264	405 911 084 216 01	480
Jímka Ms, l=63, závit G1/2, PN10, doprodej	11206, 11264	405 911 080 016 01	90
Jímka Ms, l=63, závit G1/2, PN30, doprodej	11206, 11264	405 911 080 116 01	90
Jímka Ms, l=100, závit G1/2, PN10, doprodej	11206, 11264	405 911 080 216 01	90
Jímka Ms, l=100, závit M20x1,5, PN10	11206, 11264	405 911 076 016 00	300
Jímka Ms, l=160, závit M20x1,5, PN10	11206, 11264	405 911 076 116 00	315
Jímka l=54, závit G1/2	02050(2xPt)	405 911 082 216	370
Jímka l=54, závit M20x1,5	02050(2xPt)	405 911 082 416	370
Jímka l=100, závit G1/2	02050(2xPt)	405 911 082 916	400
Jímka l=100, závit M20x1,5	02050(2xPt)	405 911 083 016	400
Jímka l=160, závit G1/2	02050(2xPt)	405 911 083 116	435
Jímka l=160, závit M20x1,5	02050(2xPt)	405 911 083 216	435
Jímka l=250, závit G1/2	02050(2xPt)	405 911 083 317	485
Jímka l=250, závit M20x1,5	02050(2xPt)	405 911 083 417	485
Jímka l=100, závit G1/2	02080, STSs	405 911 082 916 01	395
Jímka l=100, závit M20x1,5	02080, STSs	405 911 083 016 01	395
Jímka l=160, závit G1/2	02080, STSs	405 911 083 116 01	430
Jímka l=160, závit M20x1,5	02080, STSs	405 911 083 216 01	430

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Jímka l=250, závit G1/2	02080, STSs	405 911 083 317 01	475
Jímka l=250, závit M20x1,5	02080, STSs	405 911 083 417 01	475
Jímka l=54, závit G1/2	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 096	380
Jímka l=54, závit M20x1,5	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 106	380
Jímka l=100, závit G1/2	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 056	400
Jímka l=100, závit M20x1,5	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 066	400
Jímka l=160, závit G1/2	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 076	430
Jímka l=160, závit M20x1,5	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 086	430
Jímka l=250, závit G1/2	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 077	475
Jímka l=250, závit M20x1,5	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 087	475
Jímka l=34,5, závit G1/2	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 036	250
Jímka l=34,5, závit M20x1,5	11285, 02050(1xPt)	405 911 091 046	250

Jímky včetně těsnících kroužků - pro snímače teploty

Jímka l=85, závit G1/2, pro stonek 4, l=98	02170, 02175	31 02170 606602	380
Jímka l=120, závit G1/2, pro stonek 4, l=133	02170, 02175	31 02170 606603	395
Jímka l=160, závit G1/2, pro stonek 4, l=173	02170, 02175	31 02170 606604	410
Jímka l=85, závit G1/2, pro stonek 6, l=98	02170	31 02170 607602	425
Jímka l=120, závit G1/2, pro stonek 6, l=133	02170	31 02170 607603	440

Návarky, těsnící kroužky, držáky, příruby, propojovací krabice a další příslušenství

Název	Pro snímače	Objednací číslo	Kč
Návarek, G1/4, přímý		405 911 081 016	75
Návarek, G1/4, šikmý		405 911 081 216	95
Návarek, závit M12x1,5, přímý		405 911 081 116	75
Návarek, závit M12x1,5, šikmý		405 911 081 316	95
Návarek, G1/2, přímý		405 911 081 416	100
Návarek, G1/2, šikmý		405 911 081 616	170
Návarek, závit M20x1,5, přímý		405 911 081 516	100
Návarek, závit M20x1,5, šikmý		405 911 081 716	170
M těsnící kroužek 20x24 (bal. 10ks)	pro jímky závit M20	405 911 082 816	35
Těsnící kroužek 4,6 x 2,3 silikon	11281 přírubový	405 911 083 516	12
G těsnící kroužek 21x25 (bal. 10ks)	pro jímky závit G1/2	405 911 082 716	40
Držák V venkovní	11206, 11264	405 011 073 216	20
Držák P8 příložný	snímače pr. 8	405 911 073 316	50
Držák P6/P8 příložný	snímače pr. 6 a pr. 8	405 911 091 606	95
Průchodka pryžová	snímače pr. 4 a 6	405 061 014 516	20

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

SNÍMAČE TEPLoty, MĚŘENÍ TEPLoty

BIMETALOVÁ TEPLotNÍ OCHRANA BTK

Bimetalová teplotní ochrana (teplotní omezovač) BTK slouží k ochraně různých zařízení před přehřátím. Tvoří ji zapouzdřený bimetalový termostat zalitý na dno stonku. Kontakty termostatu jsou vyvedeny buď konektorem nebo pomocí silikonového kabelu. Bimetalový kontakt může být spínací nebo rozpínací, těleso omezovače se stonkem (délka 40 až 250 mm) tvoří kompaktní celek z nerezové oceli. Ucelená řada teplot 45°C až 120°C. BTKs - pouze zakázkově, příplatek 100,-Kč k ceně BTKr.



- s konektorem

Název	Objednací číslo	Objednací číslo	Objednací číslo	Objednací číslo	Kč
rozpínací 45°C	závit G1/4	závit G1/2	závit M20x1,5	závit G3/4	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920404	40 02845 921404	40 02845 922404	40 02845 923404	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921604	40 02845 922604	40 02845 923604	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921704	40 02845 922704	40 02845 923704	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921804	40 02845 922804	40 02845 923804	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921904	40 02845 922904	40 02845 923904	1230
rozpínací 50°C	závit G1/4	závit G1/2	závit M20x1,5	závit G3/4	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920405	40 02845 921405	40 02845 922405	40 02845 923405	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921605	40 02845 922605	40 02845 923605	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921705	40 02845 922705	40 02845 923705	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921805	40 02845 922805	40 02845 923805	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921905	40 02845 922905	40 02845 923905	1230
rozpínací 60°C	závit G1/4	závit G1/2	závit M20x1,5	závit G3/4	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920406	40 02845 921406	40 02845 922406	40 02845 923406	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921606	40 02845 922606	40 02845 923606	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921706	40 02845 922706	40 02845 923706	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921806	40 02845 922806	40 02845 923806	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921906	40 02845 922906	40 02845 923906	1230
rozpínací 70°C	závit G1/4	závit G1/2	závit M20x1,5	závit G3/4	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920407	40 02845 921407	40 02845 922407	40 02845 923407	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921607	40 02845 922607	40 02845 923607	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921707	40 02845 922707	40 02845 923707	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921807	40 02845 922807	40 02845 923807	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921907	40 02845 922907	40 02845 923907	1230
rozpínací 80°C	závit G1/4	závit G1/2	závit M20x1,5	závit G3/4	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920408	40 02845 921408	40 02845 922408	40 02845 923408	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921608	40 02845 922608	40 02845 923608	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921708	40 02845 922708	40 02845 923708	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921808	40 02845 922808	40 02845 923808	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921908	40 02845 922908	40 02845 923908	1230
rozpínací 90°C	závit G1/4	závit G1/2	závit M20x1,5	závit G3/4	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920409	40 02845 921409	40 02845 922409	40 02845 923409	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921609	40 02845 922609	40 02845 923609	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921709	40 02845 922709	40 02845 923709	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921809	40 02845 922809	40 02845 923809	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921909	40 02845 922909	40 02845 923909	1230
rozpínací 100°C	závit G1/4	závit G1/2	závit M20x1,5	závit G3/4	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920410	40 02845 921410	40 02845 922410	40 02845 923410	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921610	40 02845 922610	40 02845 923610	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921710	40 02845 922710	40 02845 923710	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921810	40 02845 922810	40 02845 923810	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921910	40 02845 922910	40 02845 923910	1230
rozpínací 110°C	závit G1/4	závit G1/2	závit M20x1,5	závit G3/4	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920411	40 02845 921411	40 02845 922411	40 02845 923411	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921611	40 02845 922611	40 02845 923611	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921711	40 02845 922711	40 02845 923711	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921811	40 02845 922811	40 02845 923811	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921911	40 02845 922911	40 02845 923911	1230

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

<i>rozpínací 120°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02845 920412	40 02845 921412	40 02845 922412	40 02845 923412	1125
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02845 921612	40 02845 922612	40 02845 923612	1135
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02845 921712	40 02845 922712	40 02845 923712	1155
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02845 921812	40 02845 922812	40 02845 923812	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02845 921912	40 02845 922912	40 02845 923912	1230

- s kabelem 1,6 m

<i>Název</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>
<i>rozpínací 45°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920404	40 02846 921404	40 02846 922404	40 02846 923404	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921604	40 02846 922604	40 02846 923604	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921704	40 02846 922704	40 02846 923704	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921804	40 02846 922804	40 02846 923804	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921904	40 02846 922904	40 02846 923904	1280
<i>rozpínací 50°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920405	40 02846 921405	40 02846 922405	40 02846 923405	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921605	40 02846 922605	40 02846 923605	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921705	40 02846 922705	40 02846 923705	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921805	40 02846 922805	40 02846 923805	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921905	40 02846 922905	40 02846 923905	1280
<i>rozpínací 60°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920406	40 02846 921406	40 02846 922406	40 02846 923406	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921606	40 02846 922606	40 02846 923606	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921706	40 02846 922706	40 02846 923706	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921806	40 02846 922806	40 02846 923806	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921906	40 02846 922906	40 02846 923906	1280
<i>rozpínací 70°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920407	40 02846 921407	40 02846 922407	40 02846 923407	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921607	40 02846 922607	40 02846 923607	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921707	40 02846 922707	40 02846 923707	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921807	40 02846 922807	40 02846 923807	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921907	40 02846 922907	40 02846 923907	1280
<i>rozpínací 80°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920408	40 02846 921408	40 02846 922408	40 02846 923408	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921608	40 02846 922608	40 02846 923608	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921708	40 02846 922708	40 02846 923708	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921808	40 02846 922808	40 02846 923808	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921908	40 02846 922908	40 02846 923908	1280
<i>rozpínací 90°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920409	40 02846 921409	40 02846 922409	40 02846 923409	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921609	40 02846 922609	40 02846 923609	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921709	40 02846 922709	40 02846 923709	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921809	40 02846 922809	40 02846 923809	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921909	40 02846 922909	40 02846 923909	1280
<i>rozpínací 100°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920410	40 02846 921410	40 02846 922410	40 02846 923410	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921610	40 02846 922610	40 02846 923610	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921710	40 02846 922710	40 02846 923710	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921810	40 02846 922810	40 02846 923810	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921910	40 02846 922910	40 02846 923910	1280
<i>rozpínací 110°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920411	40 02846 921411	40 02846 922411	40 02846 923411	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921611	40 02846 922611	40 02846 923611	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921711	40 02846 922711	40 02846 923711	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921811	40 02846 922811	40 02846 923811	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921911	40 02846 922911	40 02846 923911	1280
<i>rozpínací 120°C</i>	<i>závit G1/4</i>	<i>závit G1/2</i>	<i>závit M20x1,5</i>	<i>závit G3/4</i>	
Bimetalová teplotní ochrana stonků 40 mm	40 02846 920412	40 02846 921412	40 02846 922412	40 02846 923412	1175
Bimetalová teplotní ochrana stonků 60 mm		40 02846 921612	40 02846 922612	40 02846 923612	1185
Bimetalová teplotní ochrana stonků 100 mm		40 02846 921712	40 02846 922712	40 02846 923712	1205
Bimetalová teplotní ochrana stonků 160 mm		40 02846 921812	40 02846 922812	40 02846 923812	1235
Bimetalová teplotní ochrana stonků 250 mm		40 02846 921912	40 02846 922912	40 02846 923912	1280

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

PROSTOROVÝ SNÍMAČ TEPLoty PST

Snímač teploty v interiérech, místnostech a halách, s čidly Pt, Ni, případně s libovolnými čidly (Pt500, Pt1000...polovodičovými atd). Čidlo se svorkovnicí je umístěno v plastovém krytu s odnímatelným víčkem. Krytí IP 20, rozsah -20...+60°C.



Název	Typ	Objednací číslo	Kč
Prostorový snímač teploty, čidlo Pt 100	PST Pt	40 02825 901001	310
Prostorový snímač teploty, čidlo Ni 1000, 5000 ppm/K	PST Ni	40 02825 902001	370
Prostorový snímač teploty, čidlo Ni 1000, 6180 ppm/K	PST Ni	40 02825 902002	370

Možnost dodávky se senzory Pt 500 (Pt1000) - cena 340,-Kč

KABELOVÉ SNÍMAČE TEPLoty ŘADA KST (včetně provedení Ex)

Snímač tvoří čidlo zalité speciální hmotou v kovovém pouzdro s vývodem ze silikonového kabelu v různých délkách. Měděné pouzdro průměr 6 mm může být délky 44 mm nebo 30 mm (shodná cena). Snímače mohou být dodávány se dvěma senzory, v nerezovém provedení se závitěm pro montáž do jímky. Možnost dodávky různých senzorů (Pt 500, Pt 1000, Ni1000, KTY) - cena viz příplatky, jinak dle dohody. Příslušenství - jímky, držáky příložené, na stěnu apod.

**KST bez závitů pouzdro 44 mm**

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
Snímač teploty kabelový -	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
kabel 1,6 m	40 05120 803001	320	40 05120 823001	340	40 05120 833001	320
kabel 2,5 m	40 05120 803002	340	40 05120 823002	360	40 05120 833002	340
kabel 4 m	40 05120 803003	380	40 05120 823003	400	40 05120 833003	380
kabel 6 m	40 05120 803004	430	40 05120 823004	450	40 05120 833004	430
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>		<i>2 x Pt 100</i>	
kabel 1,6 m	40 05120 843001	350	40 05120 853001	350	40 05120 873001	495
kabel 2,5 m	40 05120 843002	370	40 05120 853002	370	40 05120 873002	520
kabel 4 m	40 05120 843003	410	40 05120 853003	410	40 05120 873003	585
kabel 6 m	40 05120 843004	460	40 05120 853004	460	40 05120 873004	660

KST bez závitů pouzdro 30 mm

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
Snímač teploty kabelový -	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
kabel 1,6 m	40 05120 803101	320	40 05120 823101	340	40 05120 833101	320
kabel 2,5 m	40 05120 803102	340	40 05120 823102	360	40 05120 833102	340
kabel 4 m	40 05120 803103	380	40 05120 823103	400	40 05120 833103	380
kabel 6 m	40 05120 803104	430	40 05120 823104	450	40 05120 833104	430
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
kabel 1,6 m	40 05120 843101	350	40 05120 853101	350		
kabel 2,5 m	40 05120 843102	370	40 05120 853102	370		
kabel 4 m	40 05120 843103	410	40 05120 853103	410		
kabel 6 m	40 05120 843104	460	40 05120 853104	460		

KST bez závitů pouzdro 44 mm Ex

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
Snímač teploty kabelový -	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
kabel 1,6 m	40 05121 803001	410	40 05121 823001	430	40 05121 833001	410
kabel 2,5 m	40 05121 803002	430	40 05121 823002	450	40 05121 833002	430
kabel 4 m	40 05121 803003	470	40 05121 823003	490	40 05121 833003	470
kabel 6 m	40 05121 803004	520	40 05121 823004	540	40 05121 833004	520
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
kabel 1,6 m	40 05121 843001	440	40 05121 853001	440		
kabel 2,5 m	40 05121 843002	460	40 05121 853002	460		
kabel 4 m	40 05121 843003	500	40 05121 853003	500		
kabel 6 m	40 05121 843004	550	40 05121 853004	550		

další prodloužení kabelu za příplatek 35,-Kč/m

KST se závitěm stonek 30 mm

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit M10 *)	40 02827 900031	505	40 02827 920031	525	40 02827 930031	505
závit G1/4	40 02827 901031	505	40 02827 921031	525	40 02827 931031	505
závit M12x1,5	40 02827 902031	505	40 02827 922031	525	40 02827 932031	505
závit G1/2	40 02827 903031	505	40 02827 923031	525	40 02827 933031	505
závit M20x1,5	40 02827 904031	505	40 02827 924031	525	40 02827 934031	505

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit M10 *)	40 02827 940031	535	40 02827 950031	535		
závit G1/4	40 02827 941031	535	40 02827 951031	535		
závit M12x1,5	40 02827 942031	535	40 02827 952031	535		
závit G1/2	40 02827 943031	535	40 02827 953031	535		
závit M20x1,5	40 02827 944031	535	40 02827 954031	535		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit M10 *)	40 02827 900032	525	40 02827 920032	545	40 02827 930032	525
závit G1/4	40 02827 901032	525	40 02827 921032	545	40 02827 931032	525
závit M12x1,5	40 02827 902032	525	40 02827 922032	545	40 02827 932032	525
závit G1/2	40 02827 903032	525	40 02827 923032	545	40 02827 933032	525
závit M20x1,5	40 02827 904032	525	40 02827 924032	545	40 02827 934032	525
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit M10 *)	40 02827 940032	555	40 02827 950032	555		
závit G1/4	40 02827 941032	555	40 02827 951032	555		
závit M12x1,5	40 02827 942032	555	40 02827 952032	555		
závit G1/2	40 02827 943032	555	40 02827 953032	555		
závit M20x1,5	40 02827 944032	555	40 02827 954032	555		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit M10 *)	40 02827 900034	565	40 02827 920034	585	40 02827 930034	565
závit G1/4	40 02827 901034	565	40 02827 921034	585	40 02827 931034	565
závit M12x1,5	40 02827 902034	565	40 02827 922034	585	40 02827 932034	565
závit G1/2	40 02827 903034	565	40 02827 923034	585	40 02827 933034	565
závit M20x1,5	40 02827 904034	565	40 02827 924034	585	40 02827 934034	565
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit M10 *)	40 02827 940034	595	40 02827 950034	595		
závit G1/4	40 02827 941034	595	40 02827 951034	595		
závit M12x1,5	40 02827 942034	595	40 02827 952034	595		
závit G1/2	40 02827 943034	595	40 02827 953034	595		
závit M20x1,5	40 02827 944034	595	40 02827 954034	595		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit M10 *)	40 02827 900036	615	40 02827 920036	635	40 02827 930036	615
závit G1/4	40 02827 901036	615	40 02827 921036	635	40 02827 931036	615
závit M12x1,5	40 02827 902036	615	40 02827 922036	635	40 02827 932036	615
závit G1/2	40 02827 903036	615	40 02827 923036	635	40 02827 933036	615
závit M20x1,5	40 02827 904036	615	40 02827 924036	635	40 02827 934036	615
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit M10 *)	40 02827 940036	645	40 02827 950036	645		
závit G1/4	40 02827 941036	645	40 02827 951036	645		
závit M12x1,5	40 02827 942036	645	40 02827 952036	645		
závit G1/2	40 02827 943036	645	40 02827 953036	645		
závit M20x1,5	40 02827 944036	645	40 02827 954036	645		

KST se závitem stonků 40 mm

<i>Název</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901041	515	40 02827 921041	535	40 02827 931041	515
závit M12x1,5	40 02827 902041	515	40 02827 922041	535	40 02827 932041	515
závit G1/2	40 02827 903041	515	40 02827 923041	535	40 02827 933041	515
závit M20x1,5	40 02827 904041	515	40 02827 924041	535	40 02827 934041	515
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941041	545	40 02827 951041	545		
závit M12x1,5	40 02827 942041	545	40 02827 952041	545		
závit G1/2	40 02827 943041	545	40 02827 953041	545		
závit M20x1,5	40 02827 944041	545	40 02827 954041	545		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901042	535	40 02827 921042	555	40 02827 931042	535
závit M12x1,5	40 02827 902042	535	40 02827 922042	555	40 02827 932042	535
závit G1/2	40 02827 903042	535	40 02827 923042	555	40 02827 933042	535
závit M20x1,5	40 02827 904042	535	40 02827 924042	555	40 02827 934042	535

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941042	565	40 02827 951042	565		
závit M12x1,5	40 02827 942042	565	40 02827 952042	565		
závit G1/2	40 02827 943042	565	40 02827 953042	565		
závit M20x1,5	40 02827 944042	565	40 02827 954042	565		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901044	575	40 02827 921044	595	40 02827 931044	575
závit M12x1,5	40 02827 902044	575	40 02827 922044	595	40 02827 932044	575
závit G1/2	40 02827 903044	575	40 02827 923044	595	40 02827 933044	575
závit M20x1,5	40 02827 904044	575	40 02827 924044	595	40 02827 934044	575
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941044	605	40 02827 951044	605		
závit M12x1,5	40 02827 942044	605	40 02827 952044	605		
závit G1/2	40 02827 943044	605	40 02827 953044	605		
závit M20x1,5	40 02827 944044	605	40 02827 954044	605		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901046	625	40 02827 921046	645	40 02827 931046	625
závit M12x1,5	40 02827 902046	625	40 02827 922046	645	40 02827 932046	625
závit G1/2	40 02827 903046	625	40 02827 923046	645	40 02827 933046	625
závit M20x1,5	40 02827 904046	625	40 02827 924046	645	40 02827 934046	625
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941046	655	40 02827 951046	655		
závit M12x1,5	40 02827 942046	655	40 02827 952046	655		
závit G1/2	40 02827 943046	655	40 02827 953046	655		
závit M20x1,5	40 02827 944046	655	40 02827 954046	655		

KST se závitem stonků 60 mm

<i>Název</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901061	535	40 02827 921061	555	40 02827 931061	535
závit M12x1,5	40 02827 902061	535	40 02827 922061	555	40 02827 932061	535
závit G1/2	40 02827 903061	535	40 02827 923061	555	40 02827 933061	535
závit M20x1,5	40 02827 904061	535	40 02827 924061	555	40 02827 934061	535
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941061	565	40 02827 951061	565		
závit M12x1,5	40 02827 942061	565	40 02827 952061	565		
závit G1/2	40 02827 943061	565	40 02827 953061	565		
závit M20x1,5	40 02827 944061	565	40 02827 954061	565		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901062	555	40 02827 921062	575	40 02827 931062	555
závit M12x1,5	40 02827 902062	555	40 02827 922062	575	40 02827 932062	555
závit G1/2	40 02827 903062	555	40 02827 923062	575	40 02827 933062	555
závit M20x1,5	40 02827 904062	555	40 02827 924062	575	40 02827 934062	555
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941062	585	40 02827 951062	585		
závit M12x1,5	40 02827 942062	585	40 02827 952062	585		
závit G1/2	40 02827 943062	585	40 02827 953062	585		
závit M20x1,5	40 02827 944062	585	40 02827 954062	585		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901064	595	40 02827 921064	615	40 02827 931064	595
závit M12x1,5	40 02827 902064	595	40 02827 922064	615	40 02827 932064	595
závit G1/2	40 02827 903064	595	40 02827 923064	615	40 02827 933064	595
závit M20x1,5	40 02827 904064	595	40 02827 924064	615	40 02827 934064	595
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941064	625	40 02827 951064	625		
závit M12x1,5	40 02827 942064	625	40 02827 952064	625		
závit G1/2	40 02827 943064	625	40 02827 953064	625		
závit M20x1,5	40 02827 944064	625	40 02827 954064	625		

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
Snímač teploty kabelový 6 m						
závit G1/4	40 02827 901066	645	40 02827 921066	665	40 02827 931066	645
závit M12x1,5	40 02827 902066	645	40 02827 922066	665	40 02827 932066	645
závit G1/2	40 02827 903066	645	40 02827 923066	665	40 02827 933066	645
závit M20x1,5	40 02827 904066	645	40 02827 924066	665	40 02827 934066	645
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941066	675	40 02827 951066	675		
závit M12x1,5	40 02827 942066	675	40 02827 952066	675		
závit G1/2	40 02827 943066	675	40 02827 953066	675		
závit M20x1,5	40 02827 944066	675	40 02827 954066	675		

KST se závitem stonek 100 mm

<i>Název</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901101	545	40 02827 921101	565	40 02827 931101	545
závit M12x1,5	40 02827 902101	545	40 02827 922101	565	40 02827 932101	545
závit G1/2	40 02827 903101	545	40 02827 923101	565	40 02827 933101	545
závit M20x1,5	40 02827 904101	545	40 02827 924101	565	40 02827 934101	545
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941101	575	40 02827 951101	575		
závit M12x1,5	40 02827 942101	575	40 02827 952101	575		
závit G1/2	40 02827 943101	575	40 02827 953101	575		
závit M20x1,5	40 02827 944101	575	40 02827 954101	575		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901102	565	40 02827 921102	585	40 02827 931102	565
závit M12x1,5	40 02827 902102	565	40 02827 922102	585	40 02827 932102	565
závit G1/2	40 02827 903102	565	40 02827 923102	585	40 02827 933102	565
závit M20x1,5	40 02827 904102	565	40 02827 924102	585	40 02827 934102	565
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941102	595	40 02827 951102	595		
závit M12x1,5	40 02827 942102	595	40 02827 952102	595		
závit G1/2	40 02827 943102	595	40 02827 953102	595		
závit M20x1,5	40 02827 944102	595	40 02827 954102	595		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901104	605	40 02827 921104	625	40 02827 931104	605
závit M12x1,5	40 02827 902104	605	40 02827 922104	625	40 02827 932104	605
závit G1/2	40 02827 903104	605	40 02827 923104	625	40 02827 933104	605
závit M20x1,5	40 02827 904104	605	40 02827 924104	625	40 02827 934104	605
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941104	635	40 02827 951104	635		
závit M12x1,5	40 02827 942104	635	40 02827 952104	635		
závit G1/2	40 02827 943104	635	40 02827 953104	635		
závit M20x1,5	40 02827 944104	635	40 02827 954104	635		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901106	655	40 02827 921106	675	40 02827 931106	655
závit M12x1,5	40 02827 902106	655	40 02827 922106	675	40 02827 932106	655
závit G1/2	40 02827 903106	655	40 02827 923106	675	40 02827 933106	655
závit M20x1,5	40 02827 904106	655	40 02827 924106	675	40 02827 934106	655
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941106	685	40 02827 951106	685		
závit M12x1,5	40 02827 942106	685	40 02827 952106	685		
závit G1/2	40 02827 943106	685	40 02827 953106	685		
závit M20x1,5	40 02827 944106	685	40 02827 954106	685		

KST se závitem stonek 160 mm

<i>Název</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901161	575	40 02827 921161	595	40 02827 931161	575
závit M12x1,5	40 02827 902161	575	40 02827 922161	595	40 02827 932161	575
závit G1/2	40 02827 903161	575	40 02827 923161	595	40 02827 933161	575
závit M20x1,5	40 02827 904161	575	40 02827 924161	595	40 02827 934161	575

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941161	605	40 02827 951161	605		
závit M12x1,5	40 02827 942161	605	40 02827 952161	605		
závit G1/2	40 02827 943161	605	40 02827 953161	605		
závit M20x1,5	40 02827 944161	605	40 02827 954161	605		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901162	595	40 02827 921162	615	40 02827 931162	595
závit M12x1,5	40 02827 902162	595	40 02827 922162	615	40 02827 932162	595
závit G1/2	40 02827 903162	595	40 02827 923162	615	40 02827 933162	595
závit M20x1,5	40 02827 904162	595	40 02827 924162	615	40 02827 934162	595
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941162	625	40 02827 951162	625		
závit M12x1,5	40 02827 942162	625	40 02827 952162	625		
závit G1/2	40 02827 943162	625	40 02827 953162	625		
závit M20x1,5	40 02827 944162	625	40 02827 954162	625		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901164	635	40 02827 921164	655	40 02827 931164	635
závit M12x1,5	40 02827 902164	635	40 02827 922164	655	40 02827 932164	635
závit G1/2	40 02827 903164	635	40 02827 923164	655	40 02827 933164	635
závit M20x1,5	40 02827 904164	635	40 02827 924164	655	40 02827 934164	635
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941164	665	40 02827 951164	665		
závit M12x1,5	40 02827 942164	665	40 02827 952164	665		
závit G1/2	40 02827 943164	665	40 02827 953164	665		
závit M20x1,5	40 02827 944164	665	40 02827 954164	665		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901166	685	40 02827 921166	705	40 02827 931166	685
závit M12x1,5	40 02827 902166	685	40 02827 922166	705	40 02827 932166	685
závit G1/2	40 02827 903166	685	40 02827 923166	705	40 02827 933166	685
závit M20x1,5	40 02827 904166	685	40 02827 924166	705	40 02827 934166	685
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941166	715	40 02827 951166	715		
závit M12x1,5	40 02827 942166	715	40 02827 952166	715		
závit G1/2	40 02827 943166	715	40 02827 953166	715		
závit M20x1,5	40 02827 944166	715	40 02827 954166	715		

KST se závitem stoněk 250 mm

<i>Název</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901251	635	40 02827 921251	655	40 02827 931251	635
závit M12x1,5	40 02827 902251	635	40 02827 922251	655	40 02827 932251	635
závit G1/2	40 02827 903251	635	40 02827 923251	655	40 02827 933251	635
závit M20x1,5	40 02827 904251	635	40 02827 924251	655	40 02827 934251	635
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941251	665	40 02827 951251	665		
závit M12x1,5	40 02827 942251	665	40 02827 952251	665		
závit G1/2	40 02827 943251	665	40 02827 953251	665		
závit M20x1,5	40 02827 944251	665	40 02827 954251	665		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901252	655	40 02827 921252	675	40 02827 931252	655
závit M12x1,5	40 02827 902252	655	40 02827 922252	675	40 02827 932252	655
závit G1/2	40 02827 903252	655	40 02827 923252	675	40 02827 933252	655
závit M20x1,5	40 02827 904252	655	40 02827 924252	675	40 02827 934252	655
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941252	685	40 02827 951252	685		
závit M12x1,5	40 02827 942252	685	40 02827 952252	685		
závit G1/2	40 02827 943252	685	40 02827 953252	685		
závit M20x1,5	40 02827 944252	685	40 02827 954252	685		

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901254	695	40 02827 921254	715	40 02827 931254	695
závit M12x1,5	40 02827 902254	695	40 02827 922254	715	40 02827 932254	695
závit G1/2	40 02827 903254	695	40 02827 923254	715	40 02827 933254	695
závit M20x1,5	40 02827 904254	695	40 02827 924254	715	40 02827 934254	695
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941254	725	40 02827 951254	725		
závit M12x1,5	40 02827 942254	725	40 02827 952254	725		
závit G1/2	40 02827 943254	725	40 02827 953254	725		
závit M20x1,5	40 02827 944254	725	40 02827 954254	725		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02827 901256	745	40 02827 921256	765	40 02827 931256	745
závit M12x1,5	40 02827 902256	745	40 02827 922256	765	40 02827 932256	745
závit G1/2	40 02827 903256	745	40 02827 923256	765	40 02827 933256	745
závit M20x1,5	40 02827 904256	745	40 02827 924256	765	40 02827 934256	745
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02827 941256	775	40 02827 951256	775		
závit M12x1,5	40 02827 942256	775	40 02827 952256	775		
závit G1/2	40 02827 943256	775	40 02827 953256	775		
závit M20x1,5	40 02827 944256	775	40 02827 954256	775		

KST se závitem stonek 30 mm Ex

<i>Název</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901031	620	40 02927 921031	640	40 02927 931031	620
závit M12x1,5	40 02927 902031	620	40 02927 922031	640	40 02927 932031	620
závit G1/2	40 02927 903031	620	40 02927 923031	640	40 02927 933031	620
závit M20x1,5	40 02927 904031	620	40 02927 924031	640	40 02927 934031	620
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941031	650	40 02927 951031	650		
závit M12x1,5	40 02927 942031	650	40 02927 952031	650		
závit G1/2	40 02927 943031	650	40 02927 953031	650		
závit M20x1,5	40 02927 944031	650	40 02927 954031	650		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901032	640	40 02927 921032	660	40 02927 931032	640
závit M12x1,5	40 02927 902032	640	40 02927 922032	660	40 02927 932032	640
závit G1/2	40 02927 903032	640	40 02927 923032	660	40 02927 933032	640
závit M20x1,5	40 02927 904032	640	40 02927 924032	660	40 02927 934032	640
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941032	670	40 02927 951032	670		
závit M12x1,5	40 02927 942032	670	40 02927 952032	670		
závit G1/2	40 02927 943032	670	40 02927 953032	670		
závit M20x1,5	40 02927 944032	670	40 02927 954032	670		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901034	680	40 02927 921034	700	40 02927 931034	680
závit M12x1,5	40 02927 902034	680	40 02927 922034	700	40 02927 932034	680
závit G1/2	40 02927 903034	680	40 02927 923034	700	40 02927 933034	680
závit M20x1,5	40 02927 904034	680	40 02927 924034	700	40 02927 934034	680
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941034	710	40 02927 951034	710		
závit M12x1,5	40 02927 942034	710	40 02927 952034	710		
závit G1/2	40 02927 943034	710	40 02927 953034	710		
závit M20x1,5	40 02927 944034	710	40 02927 954034	710		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901036	730	40 02927 921036	750	40 02927 931036	730
závit M12x1,5	40 02927 902036	730	40 02927 922036	750	40 02927 932036	730
závit G1/2	40 02927 903036	730	40 02927 923036	750	40 02927 933036	730
závit M20x1,5	40 02927 904036	730	40 02927 924036	750	40 02927 934036	730

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>		
závit G1/4	40 02927 941036	760	40 02927 951036	760	
závit M12x1,5	40 02927 942036	760	40 02927 952036	760	
závit G1/2	40 02927 943036	760	40 02927 953036	760	
závit M20x1,5	40 02927 944036	760	40 02927 954036	760	

KST se závitem stonek 40 mm Ex

<i>Název</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901041	630	40 02927 921041	650	40 02927 931041	630
závit M12x1,5	40 02927 902041	630	40 02927 922041	650	40 02927 932041	630
závit G1/2	40 02927 903041	630	40 02927 923041	650	40 02927 933041	630
závit M20x1,5	40 02927 904041	630	40 02927 924041	650	40 02927 934041	630
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			630
závit G1/4	40 02927 941041	660	40 02927 951041	660		
závit M12x1,5	40 02927 942041	660	40 02927 952041	660		
závit G1/2	40 02927 943041	660	40 02927 953041	660		
závit M20x1,5	40 02927 944041	660	40 02927 954041	660		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901042	650	40 02927 921042	670	40 02927 931042	650
závit M12x1,5	40 02927 902042	650	40 02927 922042	670	40 02927 932042	650
závit G1/2	40 02927 903042	650	40 02927 923042	670	40 02927 933042	650
závit M20x1,5	40 02927 904042	650	40 02927 924042	670	40 02927 934042	650
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941042	680	40 02927 951042	680		
závit M12x1,5	40 02927 942042	680	40 02927 952042	680		
závit G1/2	40 02927 943042	680	40 02927 953042	680		
závit M20x1,5	40 02927 944042	680	40 02927 954042	680		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901044	690	40 02927 921044	710	40 02927 931044	690
závit M12x1,5	40 02927 902044	690	40 02927 922044	710	40 02927 932044	690
závit G1/2	40 02927 903044	690	40 02927 923044	710	40 02927 933044	690
závit M20x1,5	40 02927 904044	690	40 02927 924044	710	40 02927 934044	690
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941044	720	40 02927 951044	720		
závit M12x1,5	40 02927 942044	720	40 02927 952044	720		
závit G1/2	40 02927 943044	720	40 02927 953044	720		
závit M20x1,5	40 02927 944044	720	40 02927 954044	720		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901046	740	40 02927 921046	760	40 02927 931046	740
závit M12x1,5	40 02927 902046	740	40 02927 922046	760	40 02927 932046	740
závit G1/2	40 02927 903046	740	40 02927 923046	760	40 02927 933046	740
závit M20x1,5	40 02927 904046	740	40 02927 924046	760	40 02927 934046	740
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941046	770	40 02927 951046	770		
závit M12x1,5	40 02927 942046	770	40 02927 952046	770		
závit G1/2	40 02927 943046	770	40 02927 953046	770		
závit M20x1,5	40 02927 944046	770	40 02927 954046	770		

KST se závitem stonek 60 mm Ex

<i>Název</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901061	650	40 02927 921061	670	40 02927 931061	650
závit M12x1,5	40 02927 902061	650	40 02927 922061	670	40 02927 932061	650
závit G1/2	40 02927 903061	650	40 02927 923061	670	40 02927 933061	650
závit M20x1,5	40 02927 904061	650	40 02927 924061	670	40 02927 934061	650
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941061	680	40 02927 951061	680		
závit M12x1,5	40 02927 942061	680	40 02927 952061	680		
závit G1/2	40 02927 943061	680	40 02927 953061	680		
závit M20x1,5	40 02927 944061	680	40 02927 954061	680		

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901062	670	40 02927 921062	690	40 02927 931062	670
závit M12x1,5	40 02927 902062	670	40 02927 922062	690	40 02927 932062	670
závit G1/2	40 02927 903062	670	40 02927 923062	690	40 02927 933062	670
závit M20x1,5	40 02927 904062	670	40 02927 924062	690	40 02927 934062	670
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941062	700	40 02927 951062	700		
závit M12x1,5	40 02927 942062	700	40 02927 952062	700		
závit G1/2	40 02927 943062	700	40 02927 953062	700		
závit M20x1,5	40 02927 944062	700	40 02927 954062	700		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901064	710	40 02927 921064	730	40 02927 931064	710
závit M12x1,5	40 02927 902064	710	40 02927 922064	730	40 02927 932064	710
závit G1/2	40 02927 903064	710	40 02927 923064	730	40 02927 933064	710
závit M20x1,5	40 02927 904064	710	40 02927 924064	730	40 02927 934064	710
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941064	740	40 02927 951064	740		
závit M12x1,5	40 02927 942064	740	40 02927 952064	740		
závit G1/2	40 02927 943064	740	40 02927 953064	740		
závit M20x1,5	40 02927 944064	740	40 02927 954064	740		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901066	760	40 02927 921066	780	40 02927 931066	760
závit M12x1,5	40 02927 902066	760	40 02927 922066	780	40 02927 932066	760
závit G1/2	40 02927 903066	760	40 02927 923066	780	40 02927 933066	760
závit M20x1,5	40 02927 904066	760	40 02927 924066	780	40 02927 934066	760
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941066	790	40 02927 951066	790		
závit M12x1,5	40 02927 942066	790	40 02927 952066	790		
závit G1/2	40 02927 943066	790	40 02927 953066	790		
závit M20x1,5	40 02927 944066	790	40 02927 954066	790		

KST se závitem stonků 100 mm Ex

<i>Název</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901101	660	40 02927 921101	680	40 02927 931101	660
závit M12x1,5	40 02927 902101	660	40 02927 922101	680	40 02927 932101	660
závit G1/2	40 02927 903101	660	40 02927 923101	680	40 02927 933101	660
závit M20x1,5	40 02927 904101	660	40 02927 924101	680	40 02927 934101	660
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941101	690	40 02927 951101	690		
závit M12x1,5	40 02927 942101	690	40 02927 952101	690		
závit G1/2	40 02927 943101	690	40 02927 953101	690		
závit M20x1,5	40 02927 944101	690	40 02927 954101	690		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901102	680	40 02927 921102	700	40 02927 931102	680
závit M12x1,5	40 02927 902102	680	40 02927 922102	700	40 02927 932102	680
závit G1/2	40 02927 903102	680	40 02927 923102	700	40 02927 933102	680
závit M20x1,5	40 02927 904102	680	40 02927 924102	700	40 02927 934102	680
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941102	710	40 02927 951102	710		
závit M12x1,5	40 02927 942102	710	40 02927 952102	710		
závit G1/2	40 02927 943102	710	40 02927 953102	710		
závit M20x1,5	40 02927 944102	710	40 02927 954102	710		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901104	720	40 02927 921104	740	40 02927 931104	720
závit M12x1,5	40 02927 902104	720	40 02927 922104	740	40 02927 932104	720
závit G1/2	40 02927 903104	720	40 02927 923104	740	40 02927 933104	720
závit M20x1,5	40 02927 904104	720	40 02927 924104	740	40 02927 934104	720

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941104	750	40 02927 951104	750		
závit M12x1,5	40 02927 942104	750	40 02927 952104	750		
závit G1/2	40 02927 943104	750	40 02927 953104	750		
závit M20x1,5	40 02927 944104	750	40 02927 954104	750		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901106	770	40 02927 921106	790	40 02927 931106	770
závit M12x1,5	40 02927 902106	770	40 02927 922106	790	40 02927 932106	770
závit G1/2	40 02927 903106	770	40 02927 923106	790	40 02927 933106	770
závit M20x1,5	40 02927 904106	770	40 02927 924106	790	40 02927 934106	770
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941106	800	40 02927 951106	800		
závit M12x1,5	40 02927 942106	800	40 02927 952106	800		
závit G1/2	40 02927 943106	800	40 02927 953106	800		
závit M20x1,5	40 02927 944106	800	40 02927 954106	800		

KST se závitem stonok 160 mm Ex

<i>Název</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednáací číslo</i>	<i>Kč</i>
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901161	690	40 02927 921161	710	40 02927 931161	690
závit M12x1,5	40 02927 902161	690	40 02927 922161	710	40 02927 932161	690
závit G1/2	40 02927 903161	690	40 02927 923161	710	40 02927 933161	690
závit M20x1,5	40 02927 904161	690	40 02927 924161	710	40 02927 934161	690
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941161	720	40 02927 951161	720		
závit M12x1,5	40 02927 942161	720	40 02927 952161	720		
závit G1/2	40 02927 943161	720	40 02927 953161	720		
závit M20x1,5	40 02927 944161	720	40 02927 954161	720		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901162	710	40 02927 921162	730	40 02927 931162	710
závit M12x1,5	40 02927 902162	710	40 02927 922162	730	40 02927 932162	710
závit G1/2	40 02927 903162	710	40 02927 923162	730	40 02927 933162	710
závit M20x1,5	40 02927 904162	710	40 02927 924162	730	40 02927 934162	710
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941162	740	40 02927 951162	740		
závit M12x1,5	40 02927 942162	740	40 02927 952162	740		
závit G1/2	40 02927 943162	740	40 02927 953162	740		
závit M20x1,5	40 02927 944162	740	40 02927 954162	740		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901164	750	40 02927 921164	770	40 02927 931164	750
závit M12x1,5	40 02927 902164	750	40 02927 922164	770	40 02927 932164	750
závit G1/2	40 02927 903164	750	40 02927 923164	770	40 02927 933164	750
závit M20x1,5	40 02927 904164	750	40 02927 924164	770	40 02927 934164	750
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941164	780	40 02927 951164	780		
závit M12x1,5	40 02927 942164	780	40 02927 952164	780		
závit G1/2	40 02927 943164	780	40 02927 953164	780		
závit M20x1,5	40 02927 944164	780	40 02927 954164	780		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901166	800	40 02927 921166	820	40 02927 931166	800
závit M12x1,5	40 02927 902166	800	40 02927 922166	820	40 02927 932166	800
závit G1/2	40 02927 903166	800	40 02927 923166	820	40 02927 933166	800
závit M20x1,5	40 02927 904166	800	40 02927 924166	820	40 02927 934166	800
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941166	830	40 02927 951166	830		
závit M12x1,5	40 02927 942166	830	40 02927 952166	830		
závit G1/2	40 02927 943166	830	40 02927 953166	830		
závit M20x1,5	40 02927 944166	830	40 02927 954166	830		

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

KST se závitem stonků 250 mm Ex

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
Snímač teploty kabelový 1,6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901251	750	40 02927 921251	770	40 02927 931251	750
závit M12x1,5	40 02927 902251	750	40 02927 922251	770	40 02927 932251	750
závit G1/2	40 02927 903251	750	40 02927 923251	770	40 02927 933251	750
závit M20x1,5	40 02927 904251	750	40 02927 924251	770	40 02927 934251	750
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941251	780	40 02927 951251	780		
závit M12x1,5	40 02927 942251	780	40 02927 952251	780		
závit G1/2	40 02927 943251	780	40 02927 953251	780		
závit M20x1,5	40 02927 944251	780	40 02927 954251	780		
Snímač teploty kabelový 2,5 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901252	770	40 02927 921252	790	40 02927 931252	770
závit M12x1,5	40 02927 902252	770	40 02927 922252	790	40 02927 932252	770
závit G1/2	40 02927 903252	770	40 02927 923252	790	40 02927 933252	770
závit M20x1,5	40 02927 904252	770	40 02927 924252	790	40 02927 934252	770
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941252	800	40 02927 951252	800		
závit M12x1,5	40 02927 942252	800	40 02927 952252	800		
závit G1/2	40 02927 943252	800	40 02927 953252	800		
závit M20x1,5	40 02927 944252	800	40 02927 954252	800		
Snímač teploty kabelový 4 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901254	810	40 02927 921254	830	40 02927 931254	810
závit M12x1,5	40 02927 902254	810	40 02927 922254	830	40 02927 932254	810
závit G1/2	40 02927 903254	810	40 02927 923254	830	40 02927 933254	810
závit M20x1,5	40 02927 904254	810	40 02927 924254	830	40 02927 934254	810
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941254	840	40 02927 951254	840		
závit M12x1,5	40 02927 942254	840	40 02927 952254	840		
závit G1/2	40 02927 943254	840	40 02927 953254	840		
závit M20x1,5	40 02927 944254	840	40 02927 954254	840		
Snímač teploty kabelový 6 m	<i>Pt 100</i>		<i>Pt 500</i>		<i>Pt 1000</i>	
závit G1/4	40 02927 901256	860	40 02927 921256	880	40 02927 931256	860
závit M12x1,5	40 02927 902256	860	40 02927 922256	880	40 02927 932256	860
závit G1/2	40 02927 903256	860	40 02927 923256	880	40 02927 933256	860
závit M20x1,5	40 02927 904256	860	40 02927 924256	880	40 02927 934256	860
	<i>Ni1000, 5000ppm</i>		<i>Ni1000, 6180ppm</i>			
závit G1/4	40 02927 941256	890	40 02927 951256	890		
závit M12x1,5	40 02927 942256	890	40 02927 952256	890		
závit G1/2	40 02927 943256	890	40 02927 953256	890		
závit M20x1,5	40 02927 944256	890	40 02927 954256	890		

Příplatek za 1 m kabelu navíc 35,-Kč

KABELOVÝ SNÍMAČ TEPLoty V PLASTOVÉM ZÁTAVU... KST PE a KST PTFE (POUZE ZAKÁZKOVĚ)

Snímač teploty Pt 100/B kabelový (3-vodič) v polyethylenové (PE) ochranné trubce - rozsah -40°C až +70°C. Snímač teploty Pt 100/B kabelový (3-vodič) v tetlonové (PTFE) ochranné trubce - rozsah -40°C až +180°C. Použití: měření teploty vody ve vrtech a měření teploty kapalin v nádržích, vanách a tancích především v chemickém průmyslu. Délky dle požadavku zákazníků - KST PE cca do 10 m, KST PTFE do 2 m.



Název	Objednáací číslo	Kč
Snímač teploty kabelový v PE zátavu, délka 1 m, Pt 100/B	40 05120 805001	660
Snímač teploty kabelový v PE zátavu, délka 1 m, Pt 500/B	40 05120 805011	690
Snímač teploty kabelový v PE zátavu, délka 1 m, Pt 1000/B	40 05120 805021	690
Snímač teploty kabelový v PE zátavu, délka 1 m, Ni 1000, 5000ppm	40 05120 805031	710
Snímač teploty kabelový v PE zátavu, délka 1 m, Ni 1000, 6180ppm	40 05120 805041	710
Snímač teploty kabelový v PTFE zátavu, délka 1 m, Pt 100/B	40 05120 805002	1215
Snímač teploty kabelový v PTFE zátavu, délka 1 m, Pt 500/B	40 05120 805012	1245
Snímač teploty kabelový v PTFE zátavu, délka 1 m, Pt 1000/B	40 05120 805022	1245
Snímač teploty kabelový v PTFE zátavu, délka 1 m, Pt Ni1000, 5000ppm	40 05120 805032	1265
Snímač teploty kabelový v PTFE zátavu, délka 1 m, Pt Ni1000, 6180ppm	40 05120 805042	1265

Cena za prodloužení snímače: KST PE... L1:60,-Kč/1m; KST PTFE... L1:350,-Kč/m, L2:35,-Kč/m

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

SNÍMAČE TEPLoty S KONEKTOREM STK: STK Pt, STK Ni

STK Pt (Pt100, Pt500, Pt1000, třída přesnosti B dle ČSN EN 60751). STK Ni (Ni1000 - 5000 ppm/K nebo 6180 ppm/K), třída přesnosti B dle DIN 43760. Šroubení - viz STK/I. Pro zvýšení měřených teplot byla doplněna provedení s nástavci a provedení bez závitů pro jednoduché umístění do jímky. Provedení bez nástavce - do 150°C, s nástavcem 37 mm - do 200°C, s nástavcem 100 mm - do 300°C. Kompaktní konstrukce z nerezové oceli.



STK Pt bez nástavce

Název	Objednací číslo		Kč		Objednací číslo		Kč	
	Pt100				Pt500			
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 30mm	40 02805 911103	1020	40 02805 921103	1040	40 02805 931103	1020		
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 30mm	40 02805 911203	1020	40 02805 921203	1040	40 02805 931203	1020		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 30mm	40 02805 911303	1020	40 02805 921303	1040	40 02805 931303	1020		
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 30mm	40 02805 911403	1020	40 02805 921403	1040	40 02805 931403	1020		
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 40mm	40 02805 911004	1030	40 02805 921004	1050	40 02805 931004	1030		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 40mm	40 02805 911104	1030	40 02805 921104	1050	40 02805 931104	1030		
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 40mm	40 02805 911204	1030	40 02805 921204	1050	40 02805 931204	1030		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 40mm	40 02805 911304	1030	40 02805 921304	1050	40 02805 931304	1030		
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 40mm	40 02805 911404	1030	40 02805 921404	1050	40 02805 931404	1030		
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 100mm	40 02805 911010	1060	40 02805 921010	1080	40 02805 931010	1060		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 100mm	40 02805 911110	1060	40 02805 921110	1080	40 02805 931110	1060		
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 100mm	40 02805 911210	1060	40 02805 921210	1080	40 02805 931210	1060		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 100mm	40 02805 911310	1060	40 02805 921310	1080	40 02805 931310	1060		
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 100mm	40 02805 911410	1060	40 02805 921410	1080	40 02805 931410	1060		
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 160mm	40 02805 911016	1090	40 02805 921016	1110	40 02805 931016	1090		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 160mm	40 02805 911116	1090	40 02805 921116	1110	40 02805 931116	1090		
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 160mm	40 02805 911216	1090	40 02805 921216	1110	40 02805 931216	1090		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 160mm	40 02805 911316	1090	40 02805 921316	1110	40 02805 931316	1090		
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 160mm	40 02805 911416	1090	40 02805 921416	1110	40 02805 931416	1090		
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 250mm	40 02805 911025	1160	40 02805 921025	1180	40 02805 931025	1160		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 250mm	40 02805 911125	1160	40 02805 921125	1180	40 02805 931125	1160		
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 250mm	40 02805 911225	1160	40 02805 921225	1180	40 02805 931225	1160		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 250mm	40 02805 911325	1160	40 02805 921325	1180	40 02805 931325	1160		
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 250mm	40 02805 911425	1160	40 02805 921425	1180	40 02805 931425	1160		

STK Pt 100 s nástavcem

Název	Objednací číslo		Kč	
	nástavec 37	nástavec 100		
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 30mm	40 02805 912103	1150	40 02805 913103	1190
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 30mm	40 02805 912203	1150	40 02805 913203	1190
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 30mm	40 02805 912303	1150	40 02805 913303	1190
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 30mm	40 02805 912403	1150	40 02805 913403	1190
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 40mm	40 02805 912004	1095	40 02805 913004	1115
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 40mm	40 02805 912104	1160	40 02805 913104	1200
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 40mm	40 02805 912204	1160	40 02805 913204	1200
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 40mm	40 02805 912304	1160	40 02805 913304	1200
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 40mm	40 02805 912404	1160	40 02805 913404	1200
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 100mm	40 02805 912010	1125	40 02805 913010	1145
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 100mm	40 02805 912110	1190	40 02805 913110	1230
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 100mm	40 02805 912210	1190	40 02805 913210	1230
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 100mm	40 02805 912310	1190	40 02805 913310	1230
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 100mm	40 02805 912410	1190	40 02805 913410	1230
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 160mm	40 02805 912016	1155	40 02805 913016	1175
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 160mm	40 02805 912116	1220	40 02805 913116	1260
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 160mm	40 02805 912216	1220	40 02805 913216	1260
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 160mm	40 02805 912316	1220	40 02805 913316	1260
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 160mm	40 02805 912416	1220	40 02805 913416	1260
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 250mm	40 02805 912025	1225	40 02805 913025	1245
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 250mm	40 02805 912125	1290	40 02805 913125	1340
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 250mm	40 02805 912225	1290	40 02805 913225	1340
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 250mm	40 02805 912325	1290	40 02805 913325	1340
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 250mm	40 02805 912425	1290	40 02805 913425	1340

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

STK Ni

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	5000 ppm		6180 ppm	
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 30mm	40 02805 951103	1050	40 02805 961103	1050
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 30mm	40 02805 951203	1050	40 02805 961203	1050
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 30mm	40 02805 951303	1050	40 02805 961303	1050
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 30mm	40 02805 951403	1050	40 02805 961403	1050
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 40mm	40 02805 951004	1060	40 02805 961004	1060
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 40mm	40 02805 951104	1060	40 02805 961104	1060
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 40mm	40 02805 951204	1060	40 02805 961204	1060
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 40mm	40 02805 951304	1060	40 02805 961304	1060
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 40mm	40 02805 951404	1060	40 02805 961404	1060
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 100mm	40 02805 951010	1090	40 02805 961010	1090
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 100mm	40 02805 951110	1090	40 02805 961110	1090
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 100mm	40 02805 951210	1090	40 02805 961210	1090
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 100mm	40 02805 951310	1090	40 02805 961310	1090
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 100mm	40 02805 951410	1090	40 02805 961410	1090
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 160mm	40 02805 951016	1120	40 02805 961016	1120
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 160mm	40 02805 951116	1120	40 02805 961116	1120
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 160mm	40 02805 951216	1120	40 02805 961216	1120
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 160mm	40 02805 951316	1120	40 02805 961316	1120
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 160mm	40 02805 951416	1120	40 02805 961416	1120
Sním. tepl. s konektorem, bez závitů, stonek 250mm	40 02805 951025	1190	40 02805 961025	1190
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/4, stonek 250mm	40 02805 951125	1190	40 02805 961125	1190
Sním. tepl. s konektorem, závit M12x1,5, stonek 250mm	40 02805 951225	1190	40 02805 961225	1190
Sním. tepl. s konektorem, závit G1/2, stonek 250mm	40 02805 951325	1190	40 02805 961325	1190
Sním. tepl. s konektorem, závit M20x1,5, stonek 250mm	40 02805 951425	1190	40 02805 961425	1190

SNÍMAČE TEPLoty S KONEKTOREM A PROUDOVÝM VÝSTUPEM STK/I

Použitelnost od -100°C do +300°C, výstup: unifikovaný proud. signál 4 až 20 mA, šroubení se závitem G1/4, M12x1,5 (příp.G1/2 nebo M20X1,5). Kompaktní konstrukce z nerezové oceli. Provedení bez nástavce pouze pro rozsah -40°C až +60°C. Možnost nestandardního provedení .



STK/I závit G1/4

Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	bez nástavce		nást. 37mm		nást. 100mm	
STK/I, stonek 30mm, rozsah -50 až +150°C			40 02806 921103	1655	40 02806 922103	1745
STK/I, stonek 30mm, rozsah -40 až +60°C	40 02806 930103	1535	40 02806 931103	1655	40 02806 932103	1745
STK/I, stonek 30mm, rozsah 0 až +100°C			40 02806 941103	1655	40 02806 942103	1745
STK/I, stonek 30mm, rozsah 0 až +200°C			40 02806 951103	1655	40 02806 952103	1745
STK/I, stonek 40mm, rozsah -50 až +150°C			40 02806 921104	1665	40 02806 922104	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah -40 až +60°C	40 02806 930104	1545	40 02806 931104	1665	40 02806 932104	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah 0 až +100°C			40 02806 941104	1665	40 02806 942104	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah 0 až +200°C			40 02806 951104	1665	40 02806 952104	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah 0 až +300°C					40 02806 962104	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah 0 až +400°C					40 02806 972104	1755
STK/I, stonek 100mm, rozsah -50 až +150°C			40 02806 921110	1700	40 02806 922110	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah -40 až +60°C	40 02806 930110	1575	40 02806 931110	1700	40 02806 932110	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah 0 až +100°C			40 02806 941110	1700	40 02806 942110	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah 0 až +200°C			40 02806 951110	1700	40 02806 952110	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah 0 až +300°C					40 02806 962110	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah 0 až +400°C					40 02806 972110	1785
STK/I, stonek 160mm, rozsah -50 až +150°C			40 02806 921116	1730	40 02806 922116	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah -40 až +60°C	40 02806 930116	1610	40 02806 931116	1730	40 02806 932116	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah 0 až +100°C			40 02806 941116	1730	40 02806 942116	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah 0 až +200°C			40 02806 951116	1730	40 02806 952116	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah 0 až +300°C					40 02806 962116	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah 0 až +400°C					40 02806 972116	1815

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

STK/I závit M12x1,5

Název	Objednáací číslo bez nástavce	Kč	Objednáací číslo nást. 37mm	Kč	Objednáací číslo nást. 100mm	Kč
STK/I, stonek 30mm, rozsah -50 až +150°C			40 02806 921203	1655	40 02806 922203	1745
STK/I, stonek 30mm, rozsah -40 až +60°C	40 02806 930203	1535	40 02806 931203	1655	40 02806 932203	1745
STK/I, stonek 30mm, rozsah 0 až +100°C			40 02806 941203	1655	40 02806 942203	1745
STK/I, stonek 30mm, rozsah 0 až +200°C			40 02806 951203	1655	40 02806 952203	1745
STK/I, stonek 40mm, rozsah -50 až +150°C			40 02806 921204	1665	40 02806 922204	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah -40 až +60°C	40 02806 930204	1545	40 02806 931204	1665	40 02806 932204	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah 0 až +100°C			40 02806 941204	1665	40 02806 942204	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah 0 až +200°C			40 02806 951204	1665	40 02806 952204	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah 0 až +300°C					40 02806 962204	1755
STK/I, stonek 40mm, rozsah 0 až +400°C					40 02806 972204	1755
STK/I, stonek 100mm, rozsah -50 až +150°C			40 02806 921210	1700	40 02806 922210	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah -40 až +60°C	40 02806 930210	1575	40 02806 931210	1700	40 02806 932210	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah 0 až +100°C			40 02806 941210	1700	40 02806 942210	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah 0 až +200°C			40 02806 951210	1700	40 02806 952210	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah 0 až +300°C					40 02806 962210	1785
STK/I, stonek 100mm, rozsah 0 až +400°C					40 02806 972210	1785
STK/I, stonek 160mm, rozsah -50 až +150°C			40 02806 921216	1730	40 02806 922216	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah -40 až +60°C	40 02806 930216	1610	40 02806 931216	1730	40 02806 932216	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah 0 až +100°C			40 02806 941216	1730	40 02806 942216	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah 0 až +200°C			40 02806 951216	1730	40 02806 952216	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah 0 až +300°C					40 02806 962216	1815
STK/I, stonek 160mm, rozsah 0 až +400°C					40 02806 972216	1815

SNIMACE TEPLoty SE SVORKOVNICI, RADA STSs, STS/I

SNÍMAČE STSs Pt, STSs Ni - PŘEVODNÍK STONKOVÉ (jednoduché, dvojité)

Čidlo Pt100 - třívodič, připojení na svorkovnici v kovové krabičce (krytí IP 65), použitelnost -40 až +200°C, nástavec 37 a 100 mm, nerezové šroubení (závit G1/4, G1/2, M12x1,5 nebo M20x1,5). Různé délky nerezového stonku (průměr 6 mm).



STSs nástavec 37 mm

Název	Objednáací číslo Pt100	Kč	Objednáací číslo Pt500	Kč	Objednáací číslo 2xPt100	Kč
STSs, stonek 30mm, závit G1/4	40 02807 901103	800	40 02807 911103	820	40 02807 921103	870
STSs, stonek 30mm, závit M12x1,5	40 02807 901203	800	40 02807 911203	820	40 02807 921203	870
STSs, stonek 30mm, závit G1/2	40 02807 901303	800	40 02807 911303	820	40 02807 921303	870
STSs, stonek 30mm, závit M20x1,5	40 02807 901403	800	40 02807 911403	820	40 02807 921403	870
STSs, stonek 40mm, bez závitu	40 02807 901004	775	40 02807 911004	795	40 02807 921004	845
STSs, stonek 40mm, závit G1/4	40 02807 901104	810	40 02807 911104	830	40 02807 921104	880
STSs, stonek 40mm, závit M12x1,5	40 02807 901204	810	40 02807 911204	830	40 02807 921204	880
STSs, stonek 40mm, závit G1/2	40 02807 901304	810	40 02807 911304	830	40 02807 921304	880
STSs, stonek 40mm, závit M20x1,5	40 02807 901404	810	40 02807 911404	830	40 02807 921404	880
STSs, stonek 100mm, bez závitu	40 02807 901010	810	40 02807 911010	830	40 02807 921010	880
STSs, stonek 100mm, závit G1/4	40 02807 901110	840	40 02807 911110	860	40 02807 921110	910
STSs, stonek 100mm, závit M12x1,5	40 02807 901210	840	40 02807 911210	860	40 02807 921210	910
STSs, stonek 100mm, závit G1/2	40 02807 901310	840	40 02807 911310	860	40 02807 921310	910
STSs, stonek 100mm, závit M20x1,5	40 02807 901410	840	40 02807 911410	860	40 02807 921410	910
STSs, stonek 160mm, bez závitu	40 02807 901016	840	40 02807 911016	860	40 02807 921016	910
STSs, stonek 160mm, závit G1/4	40 02807 901116	870	40 02807 911116	890	40 02807 921116	940
STSs, stonek 160mm, závit M12x1,5	40 02807 901216	870	40 02807 911216	890	40 02807 921216	940
STSs, stonek 160mm, závit G1/2	40 02807 901316	870	40 02807 911316	890	40 02807 921316	940
STSs, stonek 160mm, závit M20x1,5	40 02807 901416	870	40 02807 911416	890	40 02807 921416	940
STSs, stonek 250mm, bez závitu	40 02807 901025	910	40 02807 911025	930	40 02807 921025	980
STSs, stonek 250mm, závit G1/4	40 02807 901125	940	40 02807 911125	960	40 02807 921125	1010
STSs, stonek 250mm, závit M12x1,5	40 02807 901225	940	40 02807 911225	960	40 02807 921225	1010
STSs, stonek 250mm, závit G1/2	40 02807 901325	940	40 02807 911325	960	40 02807 921325	1010
STSs, stonek 250mm, závit M20x1,5	40 02807 901425	940	40 02807 911425	960	40 02807 921425	1010

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

	<i>Pt1000</i>		<i>Ni, 5000ppm</i>		<i>Ni, 6180ppm</i>	
STSs, stonek 30mm, závit G1/4	40 02807 931103	800	40 02807 941103	830	40 02807 951103	830
STSs, stonek 30mm, závit M12x1,5	40 02807 931203	800	40 02807 941203	830	40 02807 951203	830
STSs, stonek 30mm, závit G1/2	40 02807 931303	800	40 02807 941303	830	40 02807 951303	830
STSs, stonek 30mm, závit M20x1,5	40 02807 931403	800	40 02807 941403	830	40 02807 951403	830
STSs, stonek 40mm, bez závitů	40 02807 931004	775	40 02807 941004	805	40 02807 951004	805
STSs, stonek 40mm, závit G1/4	40 02807 931104	810	40 02807 941104	840	40 02807 951104	840
STSs, stonek 40mm, závit M12x1,5	40 02807 931204	810	40 02807 941204	840	40 02807 951204	840
STSs, stonek 40mm, závit G1/2	40 02807 931304	810	40 02807 941304	840	40 02807 951304	840
STSs, stonek 40mm, závit M20x1,5	40 02807 931404	810	40 02807 941404	840	40 02807 951404	840
STSs, stonek 100mm, bez závitů	40 02807 931010	810	40 02807 941010	840	40 02807 951010	840
STSs, stonek 100mm, závit G1/4	40 02807 931110	840	40 02807 941110	870	40 02807 951110	870
STSs, stonek 100mm, závit M12x1,5	40 02807 931210	840	40 02807 941210	870	40 02807 951210	870
STSs, stonek 100mm, závit G1/2	40 02807 931310	840	40 02807 941310	870	40 02807 951310	870
STSs, stonek 100mm, závit M20x1,5	40 02807 931410	840	40 02807 941410	870	40 02807 951410	870
STSs, stonek 160mm, bez závitů	40 02807 931016	840	40 02807 941016	870	40 02807 951016	870
STSs, stonek 160mm, závit G1/4	40 02807 931116	870	40 02807 941116	900	40 02807 951116	900
STSs, stonek 160mm, závit M12x1,5	40 02807 931216	870	40 02807 941216	900	40 02807 951216	900
STSs, stonek 160mm, závit G1/2	40 02807 931316	870	40 02807 941316	900	40 02807 951316	900
STSs, stonek 160mm, závit M20x1,5	40 02807 931416	870	40 02807 941416	900	40 02807 951416	900
STSs, stonek 250mm, bez závitů	40 02807 931025	910	40 02807 941025	940	40 02807 951025	940
STSs, stonek 250mm, závit G1/4	40 02807 931125	940	40 02807 941125	970	40 02807 951125	970
STSs, stonek 250mm, závit M12x1,5	40 02807 931225	940	40 02807 941225	970	40 02807 951225	970
STSs, stonek 250mm, závit G1/2	40 02807 931325	940	40 02807 941325	970	40 02807 951325	970
STSs, stonek 250mm, závit M20x1,5	40 02807 931425	940	40 02807 941425	970	40 02807 951425	970

STSs nástavec 100 mm

<i>Název</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>	<i>Objednací číslo</i>	<i>Kč</i>
	<i>Pt100</i>		<i>Pt500</i>		<i>2xPt100</i>	
STSs, stonek 30mm, závit G1/4	40 02807 902103	890	40 02807 912103	910	40 02807 922103	960
STSs, stonek 30mm, závit M12x1,5	40 02807 902203	890	40 02807 912203	910	40 02807 922203	960
STSs, stonek 30mm, závit G1/2	40 02807 902303	890	40 02807 912303	910	40 02807 922303	960
STSs, stonek 30mm, závit M20x1,5	40 02807 902403	890	40 02807 912403	910	40 02807 922403	960
STSs, stonek 40mm, bez závitů	40 02807 902004	865	40 02807 912004	885	40 02807 922004	935
STSs, stonek 40mm, závit G1/4	40 02807 902104	900	40 02807 912104	920	40 02807 922104	970
STSs, stonek 40mm, závit M12x1,5	40 02807 902204	900	40 02807 912204	920	40 02807 922204	970
STSs, stonek 40mm, závit G1/2	40 02807 902304	900	40 02807 912304	920	40 02807 922304	970
STSs, stonek 40mm, závit M20x1,5	40 02807 902404	900	40 02807 912404	920	40 02807 922404	970
STSs, stonek 100mm, bez závitů	40 02807 902010	890	40 02807 912010	920	40 02807 922010	970
STSs, stonek 100mm, závit G1/4	40 02807 902110	930	40 02807 912110	950	40 02807 922110	1000
STSs, stonek 100mm, závit M12x1,5	40 02807 902210	930	40 02807 912210	950	40 02807 922210	1000
STSs, stonek 100mm, závit G1/2	40 02807 902310	930	40 02807 912310	950	40 02807 922310	1000
STSs, stonek 100mm, závit M20x1,5	40 02807 902410	930	40 02807 912410	950	40 02807 922410	1000
STSs, stonek 160mm, bez závitů	40 02807 902016	930	40 02807 912016	950	40 02807 922016	1000
STSs, stonek 160mm, závit G1/4	40 02807 902116	960	40 02807 912116	980	40 02807 922116	1030
STSs, stonek 160mm, závit M12x1,5	40 02807 902216	960	40 02807 912216	980	40 02807 922216	1030
STSs, stonek 160mm, závit G1/2	40 02807 902316	960	40 02807 912316	980	40 02807 922316	1030
STSs, stonek 160mm, závit M20x1,5	40 02807 902416	960	40 02807 912416	980	40 02807 922416	1030
STSs, stonek 250mm, bez závitů	40 02807 902025	1000	40 02807 912025	1020	40 02807 922025	1170
STSs, stonek 250mm, závit G1/4	40 02807 902125	1030	40 02807 912125	1050	40 02807 922125	1100
STSs, stonek 250mm, závit M12x1,5	40 02807 902225	1030	40 02807 912225	1050	40 02807 922225	1100
STSs, stonek 250mm, závit G1/2	40 02807 902325	1030	40 02807 912325	1050	40 02807 922325	1100
STSs, stonek 250mm, závit M20x1,5	40 02807 902425	1030	40 02807 912425	1050	40 02807 922425	1100
	<i>Pt1000</i>		<i>Ni, 5000ppm</i>		<i>Ni, 6180ppm</i>	
STSs, stonek 30mm, závit G1/4	40 02807 932103	890	40 02807 942103	920	40 02807 952103	920
STSs, stonek 30mm, závit M12x1,5	40 02807 932203	890	40 02807 942203	920	40 02807 952203	920
STSs, stonek 30mm, závit G1/2	40 02807 932303	890	40 02807 942303	920	40 02807 952303	920
STSs, stonek 30mm, závit M20x1,5	40 02807 932403	890	40 02807 942403	920	40 02807 952403	920

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

STsS, stoněk 40mm, bez závitů	40 02807 932004	865	40 02807 942004	895	40 02807 952004	895
STsS, stoněk 40mm, závit G1/4	40 02807 932104	900	40 02807 942104	930	40 02807 952104	930
STsS, stoněk 40mm, závit M12x1,5	40 02807 932204	900	40 02807 942204	930	40 02807 952204	930
STsS, stoněk 40mm, závit G1/2	40 02807 932304	900	40 02807 942304	930	40 02807 952304	930
STsS, stoněk 40mm, závit M20x1,5	40 02807 932404	900	40 02807 942404	930	40 02807 952404	930
STsS, stoněk 100mm, bez závitů	40 02807 932010	890	40 02807 942010	930	40 02807 952010	930
STsS, stoněk 100mm, závit G1/4	40 02807 932110	930	40 02807 942110	960	40 02807 952110	960
STsS, stoněk 100mm, závit M12x1,5	40 02807 932210	930	40 02807 942210	960	40 02807 952210	960
STsS, stoněk 100mm, závit G1/2	40 02807 932310	930	40 02807 942310	960	40 02807 952310	960
STsS, stoněk 100mm, závit M20x1,5	40 02807 932410	930	40 02807 942410	960	40 02807 952410	960
STsS, stoněk 160mm, bez závitů	40 02807 932016	930	40 02807 942016	960	40 02807 952016	960
STsS, stoněk 160mm, závit G1/4	40 02807 932116	960	40 02807 942116	990	40 02807 952116	990
STsS, stoněk 160mm, závit M12x1,5	40 02807 932216	960	40 02807 942216	990	40 02807 952216	990
STsS, stoněk 160mm, závit G1/2	40 02807 932316	960	40 02807 942316	990	40 02807 952316	990
STsS, stoněk 160mm, závit M20x1,5	40 02807 932416	960	40 02807 942416	990	40 02807 952416	990
STsS, stoněk 250mm, bez závitů	40 02807 932025	1000	40 02807 942025	1030	40 02807 952025	1030
STsS, stoněk 250mm, závit G1/4	40 02807 932125	1030	40 02807 942125	1060	40 02807 952125	1060
STsS, stoněk 250mm, závit M12x1,5	40 02807 932225	1030	40 02807 942225	1060	40 02807 952225	1060
STsS, stoněk 250mm, závit G1/2	40 02807 932325	1030	40 02807 942325	1060	40 02807 952325	1060
STsS, stoněk 250mm, závit M20x1,5	40 02807 932425	1030	40 02807 942425	1060	40 02807 952425	1060

SNÍMAČE STsS/I - PŘEVODNÍK S PŘEVODNÍKEM 4-20mA

Připojení na svorkovnici v kovové krabici (krytí IP 65), nástavec 37 a 100 mm, nerezové šroubení (závit G1/4, G1/2, M12x1,5 nebo M20x1,5). Různé délky nerezového stonku (průměr 6 mm). Proudový výstup 4 až 20mA, rozsahy -40 až +60°C, 0 až +100°C, 0 až +200°C.



STsS/I nástavec 37 mm

Název	Objednací číslo		Kč		Objednací číslo		Kč	
	-40 až +60°C		0 až +100°C		0 až +200°C			
STsS/I, stoněk 30mm, závit G1/4	40 02808 931103	1550	40 02808 941103	1550	40 02808 951103	1550		
STsS/I, stoněk 30mm, závit M12x1,5	40 02808 931203	1550	40 02808 941203	1550	40 02808 951203	1550		
STsS/I, stoněk 30mm, závit G1/2	40 02808 931303	1550	40 02808 941303	1550	40 02808 951303	1550		
STsS/I, stoněk 30mm, závit M20x1,5	40 02808 931403	1550	40 02808 941403	1550	40 02808 951403	1550		
STsS/I, stoněk 40mm, bez závitů	40 02808 931004	1535	40 02808 941004	1535	40 02808 951004	1535		
STsS/I, stoněk 40mm, závit G1/4	40 02808 931104	1565	40 02808 941104	1565	40 02808 951104	1565		
STsS/I, stoněk 40mm, závit M12x1,5	40 02808 931204	1565	40 02808 941204	1565	40 02808 951204	1565		
STsS/I, stoněk 40mm, závit G1/2	40 02808 931304	1565	40 02808 941304	1565	40 02808 951304	1565		
STsS/I, stoněk 40mm, závit M20x1,5	40 02808 931404	1565	40 02808 941404	1565	40 02808 951404	1565		
STsS/I, stoněk 100mm, bez závitů	40 02808 931010	1570	40 02808 941010	1570	40 02808 951010	1570		
STsS/I, stoněk 100mm, závit G1/4	40 02808 931110	1600	40 02808 941110	1600	40 02808 951110	1600		
STsS/I, stoněk 100mm, závit M12x1,5	40 02808 931210	1600	40 02808 941210	1600	40 02808 951210	1600		
STsS/I, stoněk 100mm, závit G1/2	40 02808 931310	1600	40 02808 941310	1600	40 02808 951310	1600		
STsS/I, stoněk 100mm, závit M20x1,5	40 02808 931410	1600	40 02808 941410	1600	40 02808 951410	1600		
STsS/I, stoněk 160mm, bez závitů	40 02808 931016	1600	40 02808 941016	1600	40 02808 951016	1600		
STsS/I, stoněk 160mm, závit G1/4	40 02808 931116	1630	40 02808 941116	1630	40 02808 951116	1630		
STsS/I, stoněk 160mm, závit M12x1,5	40 02808 931216	1630	40 02808 941216	1630	40 02808 951216	1630		
STsS/I, stoněk 160mm, závit G1/2	40 02808 931316	1630	40 02808 941316	1630	40 02808 951316	1630		
STsS/I, stoněk 160mm, závit M20x1,5	40 02808 931416	1630	40 02808 941416	1630	40 02808 951416	1630		
STsS/I, stoněk 250mm, bez závitů	40 02808 931025	1705	40 02808 941025	1705	40 02808 951025	1705		
STsS/I, stoněk 250mm, závit G1/4	40 02808 931125	1735	40 02808 941125	1735	40 02808 951125	1735		
STsS/I, stoněk 250mm, závit M12x1,5	40 02808 931225	1735	40 02808 941225	1735	40 02808 951225	1735		
STsS/I, stoněk 250mm, závit G1/2	40 02808 931325	1735	40 02808 941325	1735	40 02808 951325	1735		
STsS/I, stoněk 250mm, závit M20x1,5	40 02808 931425	1735	40 02808 941425	1735	40 02808 951425	1735		

STsS/I nástavec 100 mm

Název	Objednací číslo		Kč		Objednací číslo		Kč	
	-40 až +60°C		0 až +100°C		0 až +200°C			
STsS/I, stoněk 30mm, závit G1/4	40 02808 932103	1640	40 02808 942103	1640	40 02808 952103	1640		
STsS/I, stoněk 30mm, závit M12x1,5	40 02808 932203	1640	40 02808 942203	1640	40 02808 952203	1640		
STsS/I, stoněk 30mm, závit G1/2	40 02808 932303	1640	40 02808 942303	1640	40 02808 952303	1640		
STsS/I, stoněk 30mm, závit M20x1,5	40 02808 932403	1640	40 02808 942403	1640	40 02808 952403	1640		

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

STsS/I, stonek 40mm, bez závitů	40 02808 932004	1625	40 02808 942004	1625	40 02808 952004	1625
STsS/I, stonek 40mm, závit G1/4	40 02808 932104	1655	40 02808 942104	1655	40 02808 952104	1655
STsS/I, stonek 40mm, závit M12x1,5	40 02808 932204	1655	40 02808 942204	1655	40 02808 952204	1655
STsS/I, stonek 40mm, závit G1/2	40 02808 932304	1655	40 02808 942304	1655	40 02808 952304	1655
STsS/I, stonek 40mm, závit M20x1,5	40 02808 932404	1655	40 02808 942404	1655	40 02808 952404	1655
STsS/I, stonek 100mm, bez závitů	40 02808 932010	1660	40 02808 942010	1660	40 02808 952010	1660
STsS/I, stonek 100mm, závit G1/4	40 02808 932110	1690	40 02808 942110	1690	40 02808 952110	1690
STsS/I, stonek 100mm, závit M12x1,5	40 02808 932210	1690	40 02808 942210	1690	40 02808 952210	1690
STsS/I, stonek 100mm, závit G1/2	40 02808 932310	1690	40 02808 942310	1690	40 02808 952310	1690
STsS/I, stonek 100mm, závit M20x1,5	40 02808 932410	1690	40 02808 942410	1690	40 02808 952410	1690
STsS/I, stonek 160mm, bez závitů	40 02808 932016	1690	40 02808 942016	1690	40 02808 952016	1690
STsS/I, stonek 160mm, závit G1/4	40 02808 932116	1720	40 02808 942116	1720	40 02808 952116	1720
STsS/I, stonek 160mm, závit M12x1,5	40 02808 932216	1720	40 02808 942216	1720	40 02808 952216	1720
STsS/I, stonek 160mm, závit G1/2	40 02808 932316	1720	40 02808 942316	1720	40 02808 952316	1720
STsS/I, stonek 160mm, závit M20x1,5	40 02808 932416	1720	40 02808 942416	1720	40 02808 952416	1720
STsS/I, stonek 250mm, bez závitů	40 02808 932025	1795	40 02808 942025	1795	40 02808 952025	1795
STsS/I, stonek 250mm, závit G1/4	40 02808 932125	1825	40 02808 942125	1825	40 02808 952125	1825
STsS/I, stonek 250mm, závit M12x1,5	40 02808 932225	1825	40 02808 942225	1825	40 02808 952225	1825
STsS/I, stonek 250mm, závit G1/2	40 02808 932325	1825	40 02808 942325	1825	40 02808 952325	1825
STsS/I, stonek 250mm, závit M20x1,5	40 02808 932425	1825	40 02808 942425	1825	40 02808 952425	1825

SNÍMAČE STSv Pt, STSv Ni - PROVEDENÍ VENKOVNÍ

Čidlo Pt100 v tří vodičovém zapojení, svorkovnice v kovové krabičce, rozsah -40 až +80°C (+120°C). Možnost dodávky různých senzorů (Pt500, Pt1000, Ni apod). Snímače se vyrábí také v úsporném provedení - čidlo uvnitř krabičky (STSvu).



STSv

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
	Pt100		Pt500		2xPt100	
Snímač teploty se svorkovnicí venkovní	40 02809 901001	540	40 02809 921001	560	40 02809 911001	605
Snímač teploty se svorkovnicí venkovní (120°C)	40 02809 901031	630	40 02809 921031	650	40 02809 911031	695
	Pt1000		Ni, 5000ppm		Ni, 6180ppm	
Snímač teploty se svorkovnicí venkovní	40 02809 931001	540	40 02809 941001	570	40 02809 951001	570
Snímač teploty se svorkovnicí venkovní (120°C)	40 02809 931031	630	40 02809 941031	660	40 02809 951031	660

STSvu

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
	Pt100		Pt500		2xPt100	
Snímač teploty se svorkovnicí venkovní úsporný	40 02809 901002	490	40 02809 921002	510	40 02809 911002	555
ST se svorkovnicí venkovní úsporný (120°C)	40 02809 901032	580	40 02809 921032	600	40 02809 911032	645
	Pt1000		Ni, 5000ppm		Ni, 6180ppm	
Snímač teploty se svorkovnicí venkovní úsporný	40 02809 931002	490	40 02809 941002	520	40 02809 951002	520
ST se svorkovnicí venkovní úsporný (120°C)	40 02809 931032	580	40 02809 941032	610	40 02809 951032	610

SNÍMAČE STSv/I - PROVEDENÍ VENKOVNÍ S PŘEVODNÍKEM 4-20mA

Připojení na svorkovnici v kovové krabičce. Proudový výstup 4-20 mA. Rozsahy -20 až +30°C, 0 až +50°C, -40 až +60°C.

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
	-20 až +30°C		0 až +50°C		-40 až +60°C	
Snímač teploty venkovní s proud.výstupem STSv/I	40 02810 901030	1300	40 02810 901050	1300	40 02810 901060	1300

Atypický rozsah převodníku +200,-Kč

SNÍMAČE STSk Pt, STSk Ni - PROVEDENÍ KABELOVÉ

Čidlo v měděném pouzdře spojeném silikonovým kabelem se svorkovnicí v kovové krabičce (krytí IP65). Montáž čidla do jímky, krabička se svorkovnicí na stěnu. Možnost dodávky s Pt 500, Pt 1000, Ni apod.



STSk

Název	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč	Objednáací číslo	Kč
	Pt100		Pt500		Pt1000	
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=1,6m	40 02811 900016	735	40 02811 920016	755	40 02811 930016	735
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=2,5m	40 02811 900025	765	40 02811 920025	785	40 02811 930025	765
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=4m	40 02811 900040	820	40 02811 920040	840	40 02811 930040	820
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=6m	40 02811 900060	895	40 02811 920060	915	40 02811 930060	895

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

	Ni, 5000ppm		Ni, 6180ppm			
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=1,6m	40 02811 940016	765	40 02811 950016	765		
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=2,5m	40 02811 940025	795	40 02811 950025	795		
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=4m	40 02811 940040	850	40 02811 950040	850		
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=6m	40 02811 940060	925	40 02811 950060	925		

SNÍMAČE STSk/I - PROVEDENÍ KABELOVÉ S PŘEVODNÍKEM 4-20mA

Jako STSk, proudový výstup 4-20 mA. Rozsahy -40 až +60°C, 0 až +100°C, 0 až +180°C.

STSk/I

Název	Objednací číslo		Kč		Objednací číslo		Kč	
	-40 až +60°C		0 až +100°C		0 až +180°C			
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=1,6m	40 02812 930016	1450	40 02812 940016	1450	40 02812 950016	1450		
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=2,5m	40 02812 930025	1480	40 02812 940025	1480	40 02812 950025	1480		
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=4m	40 02812 930040	1540	40 02812 940040	1540	40 02812 950040	1540		
Snímač teploty se svorkovnicí kabelový l=6m	40 02812 930060	1620	40 02812 940060	1620	40 02812 950060	1620		

SNÍMAČE STSp - PROVEDENÍ PŘÍLOŽNÉ

Určeny k měření povrchové teploty kovového potrubí, na které jsou upevňovány kovovou páskou.



STSp - kovová vývodka

Název	Objednací číslo		Kč		Objednací číslo		Kč	
	Pt100		Ni, 5000ppm		Ni, 6180ppm			
Snímač teploty se svorkovnicí příložný	40 02813 901001	650	40 02813 941001	680	40 02813 951001	680		

SNÍMAČE STSp/I - PROVEDENÍ PŘÍLOŽNÉ S PŘEVODNÍKEM 4-20mA

Jako STSp, proudový výstup 4-20 mA. Rozsah 0 až +100°C.

STSp/I - umělohmotná vývodka

ST se svorkovnicí příložný s proud. výstupem	40 02814 901001	1345
--	-----------------	------

PŘÍSLUŠENSTVI SNÍMAČŮ TEPLoty

Návarky pro přímou montáž - ocel 11 353, nerez ocel DIN 1.4301

Název	Typ	Objednací číslo	Kč
Návarek přímý, G1/4, délka 20 mm (ocel 11 353)	Np	41 10804 611002	85
Návarek přímý, M12x1.5, délka 20 mm (ocel 11 353)	Np	41 10804 611012	85
Návarek přímý, G1/4, délka 40 mm (ocel 11 353)	Np	41 10804 611004	85
Návarek přímý, M12x1.5, délka 40 mm (ocel 11 353)	Np	41 10804 611014	85
Návarek přímý, G1/4, délka 60 mm (ocel 11 353)	Np	41 10804 611006	110
Návarek přímý, M12x1.5, délka 60 mm (ocel 11 353)	Np	41 10804 611016	110
Návarek přímý, G1/4, délka 20 mm (nerez ocel 1.4301)	Np	41 10804 612002	205
Návarek přímý, M12x1.5, délka 20 mm (nerez ocel 1.4301)	Np	41 10804 612012	205
Návarek přímý, G1/4, délka 40 mm (nerez ocel 1.4301)	Np	41 10804 612004	215
Návarek přímý, M12x1.5, délka 40 mm (nerez ocel 1.4301)	Np	41 10804 612014	215
Návarek přímý, G1/4, délka 60 mm (nerez ocel 1.4301)	Np	41 10804 612006	230
Návarek přímý, M12x1.5, délka 60 mm (nerez ocel 1.4301)	Np	41 10804 612016	230

Upevňovací vložka pro kabelové snímače teploty (KST, STSk)

Dvoudílná plastová upínací vložka svírá kabel snímače teploty v jímce a zabraňuje jeho vytažení.

Kromě možnosti dodání na objednávku je vložka dodávána bez příplatku jako příslušenství jímek Je.



Název	Typ	Objednací číslo	Kč
Upevňovací vložka do jímky Je pro kabelové snímače teploty		41 10120 601001	25

Držák příložný KSTp pro kabelové snímače teploty

Držák slouží k upevnění kabelového snímače (Ř 6 mm) na povrch potrubí apod. Možnost nestandardní délky upínací pásky.

Název	Typ	Objednací číslo	Kč
Držák s kovovou upínací páskou 40 cm	KSTp	40 05120 804001	65

Návarek Nv vzduchotechnický

Slouží k uchycení snímačů teploty do vzduchotechnických zařízení.

Název	Typ	Objednací číslo	Kč
Návarek vzduchotechnický, závit G1/4	Nv G1/4	41 02804 620101	180
Návarek vzduchotechnický, závit M12x1,5	Nv M12	41 02804 620201	180
Návarek vzduchotechnický, závit G1/2	Nv G1/2	41 02804 620301	190
Návarek vzduchotechnický, závit M20x1,5	Nv M20	41 02804 620401	190

Návarky pro montáž jímky Je - ocel 11 353

Název	Typ	Objednací číslo	Kč
Návarek přímý, G1/2, délka 30 mm (ocel 11 353)	Np	41 10804 611030	85
Návarek přímý, M20x1,5, délka 30 mm (ocel 11 353)	Np	41 10804 611040	85
Návarek šikmý, G1/2, délka 30 mm (ocel 11 353)	Ns	41 10804 621030	185
Návarek šikmý, M20x1,5, délka 30 mm (ocel 11 353)	Ns	41 10804 621040	185

Jímky Je pro stonkové a kabelové snímače teploty (nerezová ocel, 4 MPa)

Součástí dodávky jímky je plastová upevňovací vložka, která zabraňuje vytažení kabelového snímače z jímky.



Název	Typ	Objednací číslo	Kč
Jímka 40 mm, závit G1/2	Je	40 02804 811040	320
Jímka 40 mm, závit M20x1,5	Je	40 02804 812040	320
Jímka 60 mm, závit G1/2	Je	40 02804 811060	330
Jímka 60 mm, závit M20x1,5	Je	40 02804 812060	330
Jímka 100 mm, závit G1/2	Je	40 02804 811100	355
Jímka 100 mm, závit M20x1,5	Je	40 02804 812100	355
Jímka 160 mm, závit G1/2	Je	40 02804 811160	380
Jímka 160 mm, závit M 20x1,5	Je	40 02804 812160	380
Jímka 250 mm, závit G1/2	Je	40 02804 811250	405
Jímka 250 mm, závit M20x1,5	Je	40 02804 812250	405

PROUDOVÉ PŘEVODNÍKY PRO SNÍMAČE TEPLoty Pt100

Proudový převodník pro snímače Pt100 dle ČSN EN 60751. Třívodičové připojení čidla, výstup 4 až 20mA, základní chyba 0,1%. Identifikace zkratu a přerušení čidla. Provedení k montáži do hlavice (Ptc/I/H), na DIN lištu (Ptc/I/L) nebo na stěnu-panel (Ptc/I/S). Nestandardní rozsah - příplatek 200,-Kč

**Ptc/I**

Název	Objednací číslo		Kč		Objednací číslo		Kč	
	H - do hlavice	L - na DIN lištu			S - na stěnu			
Proudový převodník s rozsahem -50 až +150°C	40 09301 901002	735	40 09301 902002	905	40 09301 903002	1085		
Proudový převodník s rozsahem -40 až +60°C	40 09301 901003	735	40 09301 902003	905	40 09301 903003	1085		
Proudový převodník s rozsahem -25 až +80°C	40 09301 901004	735	40 09301 902004	905	40 09301 903004	1085		
Proudový převodník s rozsahem 0 až +100°C	40 09301 901005	735	40 09301 902005	905	40 09301 903005	1085		
Proudový převodník s rozsahem 0 až +180°C	40 09301 901006	735	40 09301 902006	905	40 09301 903006	1085		
Proudový převodník s rozsahem 0 až +200°C	40 09301 901007	735	40 09301 902007	905	40 09301 903007	1085		
Proudový převodník s rozsahem 0 až +300°C	40 09301 901008	735	40 09301 902008	905	40 09301 903008	1085		
Proudový převodník s rozsahem 0 až +400°C	40 09301 901009	735	40 09301 902009	905	40 09301 903009	1085		

NAPĚŤOVÝ PŘEVODNÍK PRO SNÍMAČE Pt 100 Ptc/U

Napěťový převodník převádí údaj teploty měřené snímačem teploty s Pt 100 (dvou nebo třívodičové zapojení) na napěťový výstupní signál 0 až 10 Vss. Montáž na DIN lištu.



Název	Objednací číslo	Kč
Proudový převodník pro snímače Pt100 s rozsahem -50 až +150°C	40 09305 902002	1020
Proudový převodník pro snímače Pt100 s rozsahem -40 až +60°C	40 09305 902003	1020
Proudový převodník pro snímače Pt100 s rozsahem -25 až +80°C	40 09305 902004	1020
Proudový převodník pro snímače Pt100 s rozsahem 0 až +100°C	40 09305 902005	1020
Proudový převodník pro snímače Pt100 s rozsahem 0 až +180°C	40 09305 902006	1020
Proudový převodník pro snímače Pt100 s rozsahem 0 až +200°C	40 09305 902007	1020
Proudový převodník pro snímače Pt100 s rozsahem 0 až +300°C	40 09305 902008	1020
Proudový převodník pro snímače Pt100 s rozsahem 0 až +400°C	40 09305 902009	1020

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

TLAKOVÉ SPÍNAČE TSA

Ke spínání zejména 3 fázových elektrických obvodů AC- 3 10A/400V vlivem změn tlaku v tlakových nádobách. Ve spojení s čerpadlem nebo kompresorem slouží k udržování tlaku v tlakových nádobách domácích vodáren v požadovaném rozmezí. Snadná regulovatelnost zapínacího a vypínacího tlaku. Vysoký počet sepnutí. Mohou být ovládány neagresivním pracovním médiem jako je voda, olej nebo vzduch. Jsou vhodné pro použití ve vlhkých a mokrych prostorech (odolné proti stříkající vodě) a jsou dostatečně chráněny před prachem.



Standardní provedení

Název	Objednací číslo	Kč
Tlakový spínač TSA3S05S/0,08-0,15	30 01262 901000	419
Tlakový spínač TSA3S05S/0,12-0,23	30 01262 901001	419
Tlakový spínač TSA3S05S/0,15-0,30	30 01262 901002	419
Tlakový spínač TSA3S05S/0,20-0,35	30 01262 901003	419
Tlakový spínač TSA3S05S/0,27-0,44	30 01262 901004	419
Tlakový spínač TSA3S05S/0,33-0,46	30 01262 903000	419
Tlakový spínač TSA3S05M/0,08-0,15	30 01262 901005	419
Tlakový spínač TSA3S05M/0,12-0,23	30 01262 901006	419
Tlakový spínač TSA3S05M/0,15-0,30	30 01262 901007	419
Tlakový spínač TSA3S05M/0,20-0,35	30 01262 901008	419
Tlakový spínač TSA3S05M/0,27-0,44	30 01262 901009	419
Tlakový spínač TSA3S05M/0,33-0,46	30 01262 903001	419
Tlakový spínač TSA3S10S/0,40-0,60	30 01262 904000	457
Tlakový spínač TSA3S10S/0,44-0,60	30 01262 904001	457
Tlakový spínač TSA3S10S/0,50-0,70	30 01262 902000	457
Tlakový spínač TSA3S10S/0,58-0,86	30 01262 902001	457
Tlakový spínač TSA3S10S/0,65-0,90	30 01262 902002	457
Tlakový spínač TSA3S10M/0,40-0,60	30 01262 904002	457
Tlakový spínač TSA3S10M/0,44-0,60	30 01262 904003	457
Tlakový spínač TSA3S10M/0,50-0,70	30 01262 902003	457
Tlakový spínač TSA3S10M/0,58-0,86	30 01262 902004	457
Tlakový spínač TSA3S10M/0,65-0,90	30 01262 902005	457

Možnost dodávek atypických rozsahů za příplatek 100,-Kč

S odvzdušňovacím ventilkem (M12x1,5)

Název	Objednací číslo	Kč
Tlakový spínač TSA3V05S/0,08-0,15	30 01263 901000	680
Tlakový spínač TSA3V05S/0,12-0,23	30 01263 901001	680
Tlakový spínač TSA3V05S/0,15-0,30	30 01263 901002	680
Tlakový spínač TSA3V05S/0,20-0,35	30 01263 901003	680
Tlakový spínač TSA3V05S/0,27-0,44	30 01263 901004	680
Tlakový spínač TSA3V05S/0,33-0,46	30 01263 903000	680
Tlakový spínač TSA3V05M/0,08-0,15	30 01263 901005	680
Tlakový spínač TSA3V05M/0,12-0,23	30 01263 901006	680
Tlakový spínač TSA3V05M/0,15-0,30	30 01263 901007	680
Tlakový spínač TSA3V05M/0,20-0,35	30 01263 901008	680
Tlakový spínač TSA3V05M/0,27-0,44	30 01263 901009	680
Tlakový spínač TSA3V05M/0,33-0,46	30 01263 903001	680
Tlakový spínač TSA3V10S/0,40-0,60	30 01263 904000	720
Tlakový spínač TSA3V10S/0,44-0,60	30 01263 904001	720
Tlakový spínač TSA3V10S/0,50-0,70	30 01263 902000	720
Tlakový spínač TSA3V10S/0,58-0,86	30 01263 902001	720
Tlakový spínač TSA3V10S/0,65-0,90	30 01263 902002	720
Tlakový spínač TSA3V10M/0,40-0,60	30 01263 904002	720
Tlakový spínač TSA3V10M/0,44-0,60	30 01263 904003	720
Tlakový spínač TSA3V10M/0,50-0,70	30 01263 902003	720
Tlakový spínač TSA3V10M/0,58-0,86	30 01263 902004	720
Tlakový spínač TSA3V10M/0,65-0,90	30 01263 902005	720
Ventilek odvzdušňovací	30 01263 801000	410
Jádro ventilu	405 436 202 21	10

Možnost dodávek atypických rozsahů za příplatek 100,-Kč

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

S kabelem

Název	Objednací číslo	Kč
Tlakový spínač TSA2K05S/0,08-0,15	30 01262 901020	589
Tlakový spínač TSA2K05S/0,12-0,23	30 01262 901021	589
Tlakový spínač TSA2K05S/0,15-0,30	30 01262 901022	589
Tlakový spínač TSA2K05S/0,20-0,35	30 01262 901023	589
Tlakový spínač TSA2K05S/0,27-0,44	30 01262 901024	589
Tlakový spínač TSA32K5S/0,33-0,46	30 01262 903004	589
Tlakový spínač TSA2K05M/0,08-0,15	30 01262 901025	589
Tlakový spínač TSA2K05M/0,12-0,23	30 01262 901026	589
Tlakový spínač TSA2K05M/0,15-0,30	30 01262 901027	589
Tlakový spínač TSA2K05M/0,20-0,35	30 01262 901028	589
Tlakový spínač TSA2K05M/0,27-0,44	30 01262 901029	589
Tlakový spínač TSA2K05M/0,33-0,46	30 01262 903005	589
Tlakový spínač TSA2K10S/0,40-0,60	30 01262 904008	627
Tlakový spínač TSA2K10S/0,44-0,60	30 01262 904009	627
Tlakový spínač TSA2K10S/0,50-0,70	30 01262 902012	627
Tlakový spínač TSA2K10S/0,58-0,86	30 01262 902013	627
Tlakový spínač TSA2K10S/0,65-0,90	30 01262 902014	627
Tlakový spínač TSA2K10M/0,40-0,60	30 01262 904010	627
Tlakový spínač TSA2K10M/0,44-0,60	30 01262 904011	627
Tlakový spínač TSA2K10M/0,50-0,70	30 01262 902015	627
Tlakový spínač TSA2K10M/0,58-0,86	30 01262 902016	627
Tlakový spínač TSA2K10M/0,65-0,90	30 01262 902017	627

Možnost dodávek atypických rozsahů za příplatek 100,-Kč

MĚŘICÍ ODPORY VINUTÉ TYP 03001 A VRSTVOVÉ TYP 03002

Slouží jako čidla teploty pro regulaci, měření, indikaci a registraci teploty v rozsahu teplot - 200°C až +650°C dle typu. Jsou určeny pro použití v topenářství, ve všech odvětvích průmyslu, ve vývoji a výzkumu i v dalších aplikacích, kde je požadována vysoká přesnost a reprodukovatelnost hodnot snímané teploty. Princip snímání teploty spočívá ve změně el. odporu v závislosti na teplotě. Technické parametry odpovídají normě ČSN EN 60751 (Pt) a DIN 43760 (Ni).



Název	Objednací číslo	Kč	Objednací číslo	Kč
	tř. př. A		tř. př. B	
Pt 100, vinutý, typ 03001	30 03001 901011	190	30 03001 901012	150
2 x Pt 100, vinutý, typ 03001			30 03001 901112	270
Pt 100, vrstvomý, typ 03002	30 03002 901011	50	30 03002 901012	45
Pt 500, vrstvomý, typ 03002	30 03002 901021	100	30 03002 901022	95
Pt 1000, vrstvomý, typ 03002	30 03002 901031	65	30 03002 901032	60
Ni 1000, vrstvomý, 5000 ppm/K, typ 03002			30 03002 901043	105
Ni 1000, vrstvomý, 6180 ppm/K, typ 03002			30 03002 901044	105

Nabídka služeb

1. Úřední ověření

- u všech typů párovaných snímačů teploty pro elektronické měřiče tepla ve vlastním AMS-K45 dle platných metrologických předpisů. Cena Kč 350,-/pár, u větších zakázek cena dle dohody.

2. Kalibrace dle zákona 505/1990 Sb. o metrologii ve znění pozdějších předpisů pro:

- měřidla tlaku, teploty a el. veličin,

3. Dílenský servis

- opravy a změny rozsahů všech dosud vyrobených přístrojů,
- technicko-poradenská a konzultační činnost,
- montážní a servisní práce u zákazníka,
- prodej náhradních dílů.

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.

Kontakt

prodej - pí. Šárka Šupková - tel.: 475 246 336, 335
p. Zdeněk Šubrt - tel.: 475 246 307

Datum vydání: 1/2015

Výrobce si vyhrazuje právo cenových úprav bez předchozího upozornění.