

Tabuľka č. 1 Špecifikácia technických parametrov a požiadaviek

KÓD	POPIS	
STZ	Snímač teploty so závitom	
MERACÍ ROZSAH		
41	- 40°C až +100°C	
01	0°C až +100°C	
02	0°C až +200°C	
90	- 40°C až +180°C	bez prevodníka
XX	Iný rozsah	
VYHOTOVENIE		
S	Normálne vyhotovenie, do prostredia BNV	
M	Military	
VÝSTUPNÝ SIGNÁL		
00	0 až 20 mA	trojvodičové zapojenie
40	4 až 20 mA	dvojvodičové zapojenie
43	4 až 20 mA	trojvodičové zapojenie
01	0 až 1 V	trojvodičové zapojenie
10	0 až 10 V	trojvodičové zapojenie
80	RS 485	galvanicky oddelená prenosová rýchlosť 9600 Bd
90	Pt100/B	trojvodičové zapojenie
XX	Iný výstup alebo senzor	
PRESNOSŤ		
W	Výber 0,1 % z rozsahu	
V	Výber 0,25 %	
S	Štandard 0,5 %	
MAXIMÁLNY PRACOVNÝ PRETLAK		
4	4 MPa	
X	Iný	
PRIPOJENIE		
K	S konektorom	
P	S pevným prívodným káblom	
PRÍVODNÝ KÁBEL, DĹŽKA A TYP		
Q	Bez prívodného kábla	
XXU	Polyuretánový kábel	xx dĺžka kábla v m
XXT	Teflónový kábel	xx dĺžka kábla v m
XXS	Silikónový kábel	xx dĺžka kábla v m
XXP	PVC – tieneny kábel	xx dĺžka kábla v m
PRIPOJOVACÍ ZÁVIT		
M	Závit M20x1,5	
G	Závit G½"	
X	Iný	
PONOR		MAX. TLAK PRI 250 °C
10	100 mm	4 MPa
16	160 mm	4 MPa
25	250 mm	2,5 MPa
XX	Iný	
ŠPECIÁLNE POŽIADAVKY		
Q0	Bez špeciálnych požiadaviek	
O	Vyhotovenie pre kyslík	
M	Metrologické overenie s certifikátom	
XX	Iné	

X až XXXX – upresniť v objednávke

Ďalej je vhodné uviesť:

- Merané médium
- Požadovanú pracovnú teplotu

Príklad: STZ 41M40S4P10SM10

Snímač teploty so závitom, merací rozsah - 40°C až +100°C, vyhotovenie military, výstup 4 až 20 mA, dvojitý vodičové zapojenie, presnosť 0,5 % z rozsahu, max. pracovný pretlak 4 MPa, pripojenie s pevným prívodným káblom, silikónový kábel dlhý 10 m, pripojovací závit M20x1,5, dĺžka stonky 100 mm, médium hydraulický olej

MAHRLO s.r.o.

Ľudmily Podjavorinskej 535/11
916 01 Stará Turá

mob.: **+421 908 170 313**
tel.: +421 32 776 03 62
fax: +421 32 776 21 56

web: www.mahrlo.sk
e-mail: slecka@mahrlo.sk
e-shop: priemyselne.eshopmahrlo.sk