

MTC 11P

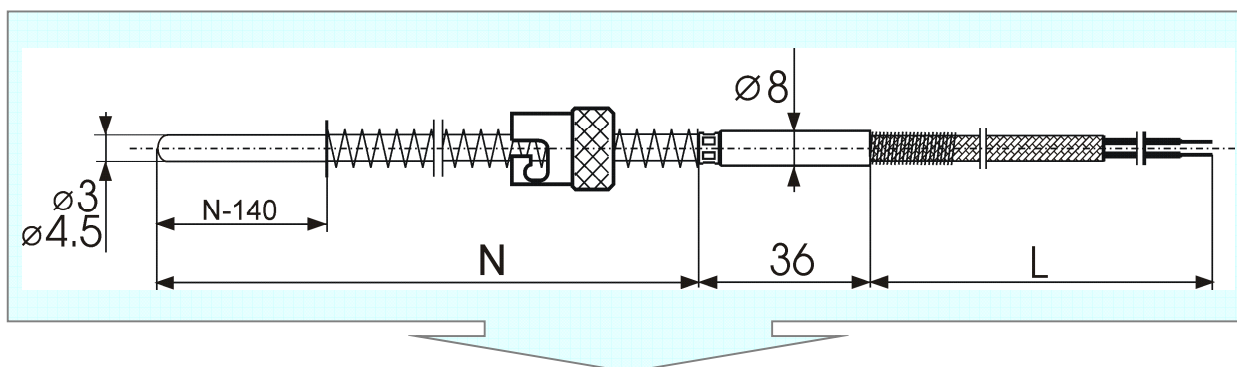
TERMOČLÁNKY PLÁŠŤOVÉ PŘÍTLAČNÉ

charakteristika termočlánku:

rozsah délek: 200mm až 50000mm (50m)
termočlánek "K" nebo "J", průměr 3,0 nebo 4,5mm
měřicí spoj izolován od pláště nebo spojen s pláštěm
třída přesnosti 2 nebo 1 dle DIN IEC 584
materiál pláště Inconel 600 (2.4816) pro "K" a 1.4541 (17.248) pro "J"
maximální pracovní teploty: +1200°C termočlánek K, +750°C termočlánek J
maximální pracovní teplota pružiny: +600°C
maximální pracovní teplota přechodky: 250°C

charakteristika připojeného vedení :

typ: GLGLP
izolace : sklo / sklo / kovové opředení
průřez vodičů: 2x 0.22 mm² lanko
maximální pracovní teplota: 400 °C



Objednací kód:

MTC 11P -							
termočlánek typ 1x 'K'	průměr A = 3,0mm	0					
termočlánek typ 1x 'J'	průměr A = 3,0mm	1					
termočlánek typ 1x 'K'	průměr A = 4,5mm	2					
termočlánek typ 1x 'J'	průměr A = 4,5mm	3					
Třída přesnosti							
třída přesnosti 2 dle DIN IEC 584, izolovaný měřicí spoj		0					
třída přesnosti 1 dle DIN IEC 584, izolovaný měřicí spoj		1					
třída přesnosti 2 dle DIN IEC 584, uzemněný měřicí spoj		2					
třída přesnosti 1 dle DIN IEC 584, uzemněný měřicí spoj		3					
Délka snímače N [mm]	(200 - 50000mm)						
zadejte délku termočlánku			XXX				
Délka připojeného vedení L [cm]	(20 - 5000cm)						
uvedte požadovanou délku vedení					0XXX		
uvedte požadovanou délku vedení s přidavnou pancéřovou ochranou					AXXX		
Zakončení kompenzačního vedení							
volné konce							0
konektor standartní velikosti (MTCK-SM-X, zástrčka)							1
konektor standartní velikosti (MTCK-S...) včetně protikusu a příslušenství							2
miniaturní konektor (MTCK-MM-X, zástrčka)							3
miniaturní konektor (MTCK-M...) včetně protikusu a příslušenství							4
standartní keramický konektor (MTCK-CSM-X zástrčka)							5
standartní keramický konektor (včetně protikusu a příslušenství)							6

MTC 11P

TERMOČLÁNKY PLÁŠŤOVÉ PŘÍTLAČNÉ

Objednací kód - pokračování:

MTC 11P -	
Rozměry bajonetové čepičky	
vnitřní průměr 11,3 mm, dvojitý zámek (pružina 6 mm pro články A = 3mm)	0
vnitřní průměr 12,5 mm, dvojitý zámek (pružina 6 mm pro články A = 3mm)	1
vnitřní průměr 15,0 mm, dvojitý zámek (pružina 6 mm pro články A = 3mm)	2
vnitřní průměr 12,5 mm, dvojitý zámek (pružina 8 mm pro články A = 4,5mm)	3
vnitřní průměr 15,0 mm, dvojitý zámek (pružina 8 mm pro články A = 4,5mm)	4

Příklad objednacího kódu: MTC11P-00-200-150-01



Standartní dodací lhůta je 12 dní od data objednání.
Kratší (expresní) dodací lhůta je možná s příplatkem +15% základní ceny.
Cenu a termín dodání větších sérií stejného provedení konzultujte s dodavatelem.

Související výrobky - náhradní díly - příslušenství - služby:	
popis	datový list / ceník
datový list provedení MTC11P	2010-02-DTC11P
protikusy bajonetu	2010-02-PK
konektory	2010-02-MK, 2010-02-KO
kalibrace snímačů teploty	2010-02-KS

2010-02-TC11P

tel: +420 461 619 515
fax: +420 461 619 513

email: info@hth8.cz
www.hth8.cz

IČ: 25961152
DIČ: CZ25961152