

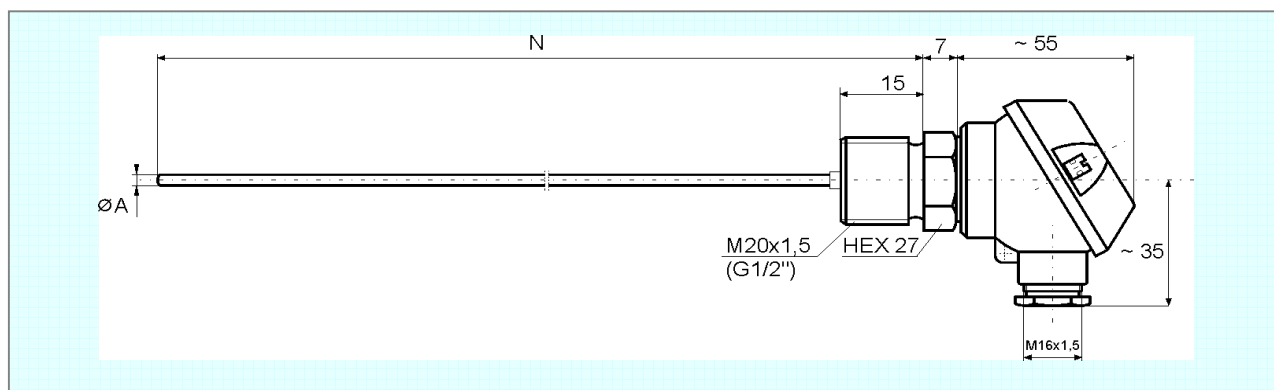
## MTC 11FS PLÁŠŤOVÉ TERMOČLÁNKY S HLAVICÍ, PRO NAŠROUBOVÁNÍ

charakteristika pláště:

INCONEL 600 ( 2.4816 ) pro typy "K" a "N"  
maximální pracovní teplota 1200°C  
1.4541 ( 17.248 ) pro typy "J"  
maximální pracovní teplota 750°C

standartní provedení:

Ø 3,0; 4,5 a 6,0 mm  
izolovaný měřící bod nebo měřící bod spojen s pláštěm  
hlavice: typ F ( miniaturní ), materiál: AL slitina, vývodka: M16x1,5, krytí: IP54  
materiál šroubení: nerezová ocel,  
volitelně těsněné nebo netěsněné provedení ( těsněno letováním stříbrem )  
maximální pracovní tlak 1bar  
maximální teplota pro celou hlavici včetně šroubení 150°C



Objednací kód:

MTC 11FS -					
termočlánek	typ 'K',	průměr A = 3 mm	0		
termočlánek	typ 'J',	průměr A = 3 mm	1		
termočlánek	typ 'K',	průměr A = 6 mm	2		
termočlánek	typ 'J',	průměr A = 6 mm	3		
termočlánek	typ 'K',	průměr A = 4,5 mm	4		
termočlánek	typ 'J',	průměr A = 4,5 mm	5		
termočlánek	typ 2x 'K',	průměr A = 3 mm	6		
termočlánek	typ 2x 'J',	průměr A = 3 mm	7		
termočlánek	typ 2x 'K',	průměr A = 6 mm	8		
termočlánek	typ 2x 'J',	průměr A = 6 mm	9		
termočlánek	typ 2x 'K',	průměr A = 4,5 mm	A		
termočlánek	typ 2x 'J',	průměr A = 4,5 mm	B		
termočlánek	typ 1x 'N',	průměr A = 3,0 mm	C		
termočlánek	typ 1x 'N',	průměr A = 4,5 mm	D		
termočlánek	typ 1x 'N',	průměr A = 6,0 mm	E		
<b>Třída přesnosti</b>					
třída přesnosti 2 dle DIN IEC 584, izolovaný měřící spoj			0		
třída přesnosti 1 dle DIN IEC 584, izolovaný měřící spoj			1		
třída přesnosti 2 dle DIN IEC 584, uzemněný měřící spoj			2		
třída přesnosti 1 dle DIN IEC 584, uzemněný měřící spoj			3		
<b>Délka termočlánu N [mm] ( 50 mm - 50 m )</b>					
zadejte délku termočlánu				XXXX	

## MTC 11FS PLÁŠŤOVÉ TERMOČLÁNKY S HLAVICÍ, PRO NAŠROUBOVÁNÍ

Objednací kód - pokračování:

MTC 11FS -					
<b>Procesní šroubení:</b>					
procesní šroubení G 1/2", netěsněné					0
procesní šroubení G 1/2", těsněné					1
procesní šroubení M20x1,5, netěsněné					2
procesní šroubení M20x1,5, těsněné					3

Příklad objednacího kódu: MTC11FS-00-750-1



Standardní 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 MTC11FS	2010-02-DTC11FS
ochranné jímky	2010-02-TJ2
návarky	2010-02-NV
kalibrace snímačů teploty	2010-02-KS

2010-02-TC11FS