

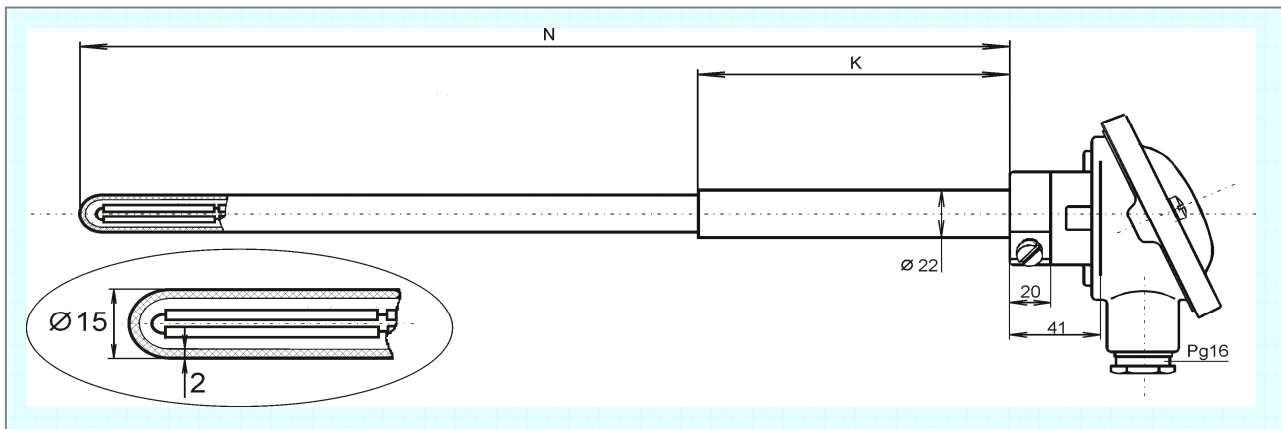
MTC 6 TERMOČLÁNKY S JEDNODUCHOU KERAMICKOU JÍMKOU 15mm

keramická jímka:

K710 "Alsint" (DIN VDE 0335), maximální pracovní teplota 1700 °C
dobrá odolnost proti teplotním rázům
plynotěsná, složení: 99,7% Al₂O₃
průměry 15 / 10 mm

osazení:

termočlánekové páry z neizolovaných drátů průměru
1,38mm - typ "K" a 1,00mm - typ "J", třída přesnosti 2
maximální pracovní teplota 1100 °C pro "K", 750°C pro "J"
izolace termočlánekových párů - keramické korálky z materiálu K 610



Objednací kód:

		MTC 6	-	-	-	-	-	-
Typ termočlátku		(výpočet probíhá z délky N)						
termočlánek	typ 'J', jednoduchý, izolovaný	0						
termočlánek	typ 'K', jednoduchý, izolovaný	1						
termočlánek	typ 'J', dvojitý, izolovaný	2						
termočlánek	typ 'K', dvojitý, izolovaný	3						
Jmenovitá délka termočlátku N [mm]		(250 - 2000 mm)						
zadejte jmenovitou délku termočlátku v mm	pro N ≤ 500 mm	XXX						
zadejte jmenovitou délku termočlátku v mm	pro N ≤ 600 mm	XXX						
zadejte jmenovitou délku termočlátku v mm	pro N ≤ 800 mm	XXX						
zadejte jmenovitou délku termočlátku v mm	pro N ≤ 1000 mm	XXX						
zadejte jmenovitou délku termočlátku v mm	pro N ≤ 1200 mm	XXX						
zadejte jmenovitou délku termočlátku v mm	pro N ≤ 1600 mm	XXX						
zadejte jmenovitou délku termočlátku v mm	pro N ≤ 2000 mm	XXX						
Délka přídržné trubky K [mm]		(40 až N-40 mm)						
zadejte délku přídržné trubky v mm				♠	XXX			
Provedení hlavice termočlátku								
typ A	hliníková, krytí IP54, kabelová průchodka PG16							0
typ AUZH	se zvýšeným víčkem pro montáž převodníku							1

MTC 6 TERMOČLÁNKY S JEDNODUCHOU KERAMICKOU JÍMKOU 15mm

Objednací kód - pokračování:

MTC 6 -							
Převodníky	<i>ve vysokém víčku hlavice typu AUZH</i>						
žádný							0
s převodníkem INOR IPAQ - H	}	●					1
s převodníkem INOR APAQ - HCF							2
s převodníkem INOR miniPAQ - HLP							3
s převodníkem INOR MESO-H							4
s převodníkem INOR IPAQ C520							5

Příklad objednacího kódu: MTC6-1-550-170-00



Standardní dodací lhůta je 1 týden 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.



Doporučené délky přídržných trubek:
pro N < 800mm přídržná trubka K = 150mm
pro N = 800mm až 1000mm přídržná trubka K = 200mm
pro N > 1000mm přídržná trubka K = 400mm



Převodníky jsou určeny pro jednoduché články.
Při objednání snímače s převodníkem je nutné slovně uvést požadovaný rozsah nastavení.
Technické parametry jsou uvedeny v příslušných datových listech.

Související výrobky - náhradní díly - příslušenství - služby:

popis	datový list / ceník
datový list MTC6	2010-02-DTC6
upevňovací příruby pro snímače teploty	2010-02-PR
převodníky pro snímače teploty / do hlavice	2010-02-PV
kalibrace snímačů teploty	2010-02-KS
náhradní díly série MTC6	2010-02-C-6-ND

2010-02-TC6