

TJ 1

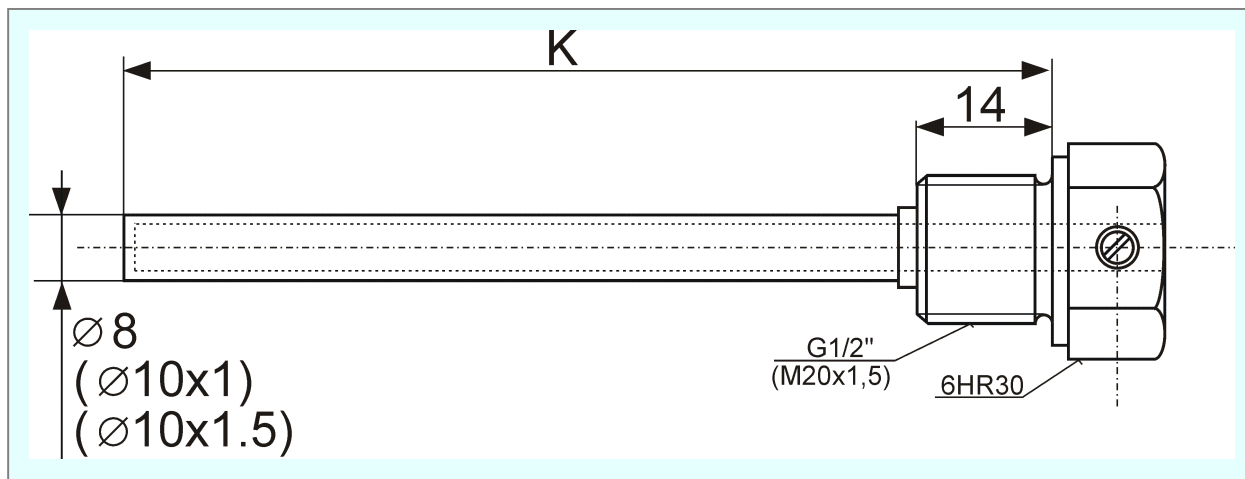
OCHRANNÉ JÍMKY PRO SNÍMAČE TEPLoty

parametry:

Celonerezové, svařované provedení, materiál stonku ocel 17.248
maximální pracovní teplota 550 ° C, tlaková odolnost 3,5 bar
fixace vkládaného snímače šroubem

rozměry:

připojovací závit: standartně G 1/2", jiné závity na vyžádání
volitelný ponor
vnější průměr stonku jímky 8,0mm nebo 10,0mm



Objednací kód:

T J 1 -				
závit G1/2"		1		
závit M 20x1,5		2		
<i>jiný</i>		X		
Průměr stonku				
8,0 mm (stěna 1,0 mm)		1		
10,0 mm (stěna 1,0 mm)		2		
10,0 mm (stěna 1,5 mm)		3		
Ponor	K [mm]	30 ÷ 2000		
zadejte ponor v mm	cena pro průměr stonku 8,0 x 1,0 mm			XXX
zadejte ponor v mm	cena pro průměr stonku 10,0 x 1,0 mm			XXX
zadejte ponor v mm	cena pro průměr stonku 10,0 x 1,5 mm			XXX

Příklad objednacího kódu: TJ 1 - 11-250



*Jímku o průměru 8,0mm nelze použít pro plášťový snímač s průměrem 6,0mm.
Tlaková odolnost je garantována tlakovou zkouškou pouze pro ponor K < 450mm.*

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.

2010-02-TJ1