

TJ 1

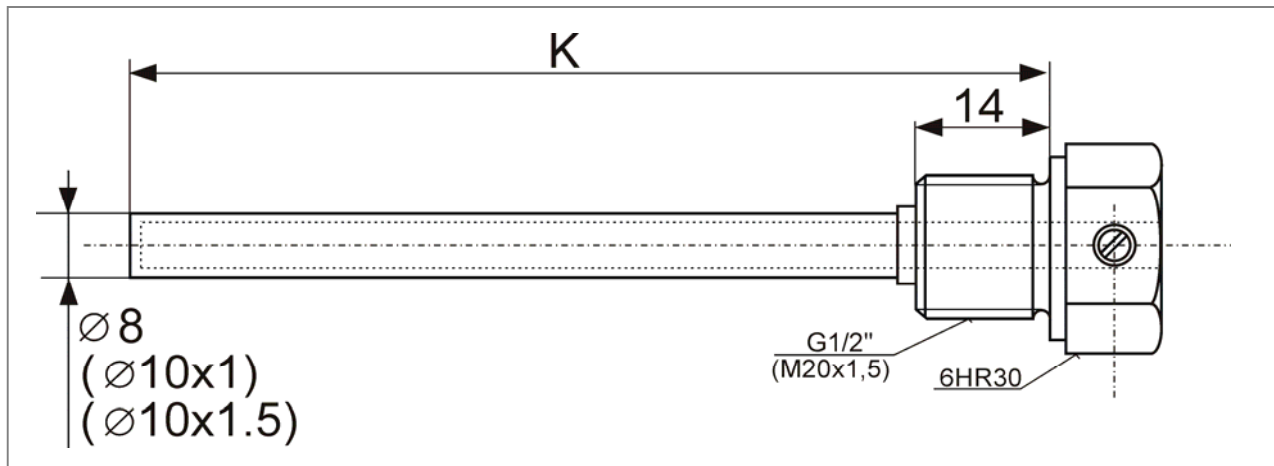
OCHRANNÉ JÍMKY PRO SNÍMAČE TEPLoty

parametry:

Celonerezové, svařované provedení, materiál stonku ocel 17.248
maximální pracovní teplota 550 ° C, tlaková odolnost 40 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 objednáčného 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.

Kratší (expresní) dodací lhůta je možná s příplatkem k základní ceně.
Na vyžádání je řešena individuální kalkulací.

2014-02-TJ1