

Descrizione

Pozzetto per installazione idraulica sonde di temperatura. Tipologia indiretta.

Caratteristiche tecniche

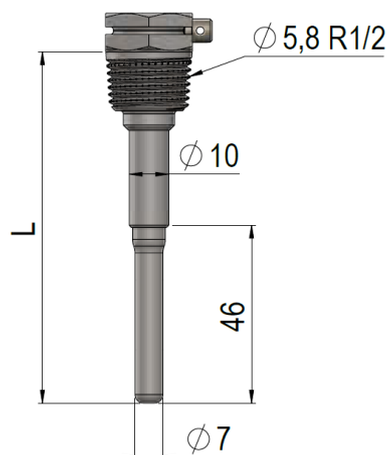
- Pressione massima PN25
- Filettatura Gas 1/2"
- Materiale acciaio INOX
- Dotato di vite per fissaggio meccanico sonda
- Dotato di sede per piombatura
- Compatibilità per installazioni idrauliche con sonde TL047



Dati tecnici

CODICI:	TP65B	TP90B	TP140B
Lunghezza gambo (L)	65 mm	90 mm	140 mm
Filettatura:	Filettatura a cono R1/2		
Materiale:	Acciaio inossidabile		
Costante di tempo $\tau_{0,5}$ (costanza di trasmittanza termica):	Max 8 sec.		
Condizioni di pressione:	PN16/PN25, PS25		
Velocità di flusso massima:	3 m/s		
Temperatura massima di applicazione:	150°C		
Classi meccaniche approvate (2014/32/UE):	M1, M2		

Dimensioni



/ Esempi di montaggio

Sonda per pozzetto $\varnothing 5,8$ mm montata ad angolo di 90 gradi tramite il pozzetto art. TP65B.

