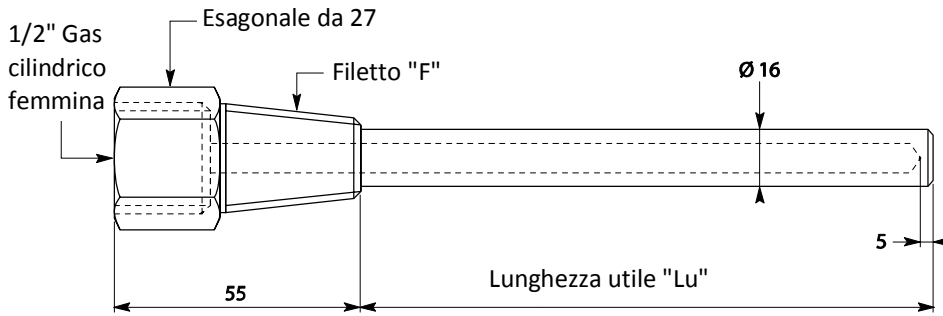


Pozzetto a vite

Pozzetto saldato con attacco a vite NPT



Guaina di protezione in acciaio inox 316 L, Ø 16 mm
 Attacco 1/2" BSP femmina 1/2" NPT o 3/4" NPT per sonde Ø 6-8 mm
 La lunghezza utile del pozzetto è uguale alla lunghezza del sensore meno 50 mm
 Possibilità di rivestimento in Halar
 Pressione: 100 bar a 20°C , 70 bar a 400°C

Altre lunghezze o lavorazioni speciali a richiesta

Cod. DGF	"F"		"Lu"	
	12	16	50	
1/2" NPT	80 mm	100	"Lu" sonda = 100 mm	
3/4" NPT	130 mm	150	"Lu" sonda = 150 mm	
	180 mm	200	"Lu" sonda = 200 mm	
	230 mm	250	"Lu" sonda = 250 mm	
	280 mm	300	"Lu" sonda = 300 mm	
	330 mm	350	"Lu" sonda = 350 mm	

Esempio di codifica per un pozzetto con filetto da 1/2" NPT per una sonda di lunghezza utile di 80mm : DGF1216-50