

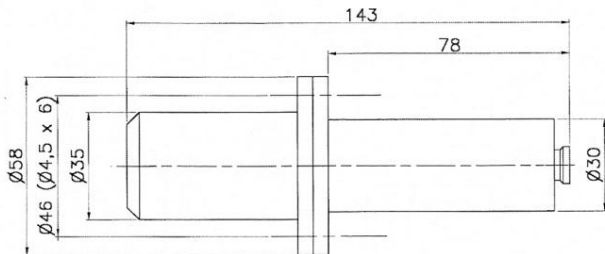


Echipament de detectare a pigurilor de țevi

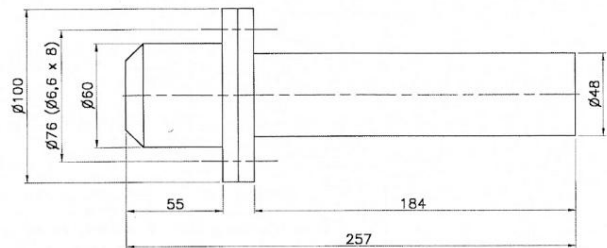
Pentru detectarea pigurilor pentru țevi

Folosind aceste emițătoare electromagnetice de joasă frecvență, este posibil să se localizeze dispozitivele de filtrare a țevelor cu o precizie de jumătate de metru.

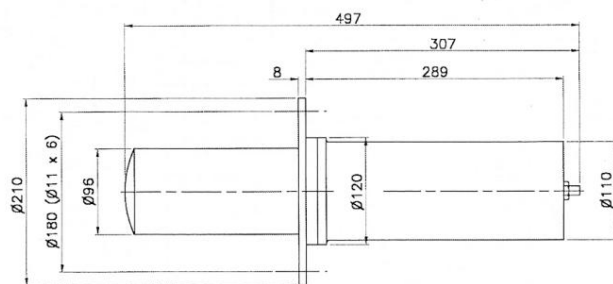
Localizarea necesită un emițător în dispozitivul de filtrare a țevelor și un receptor special pentru a detecta emițătorul.



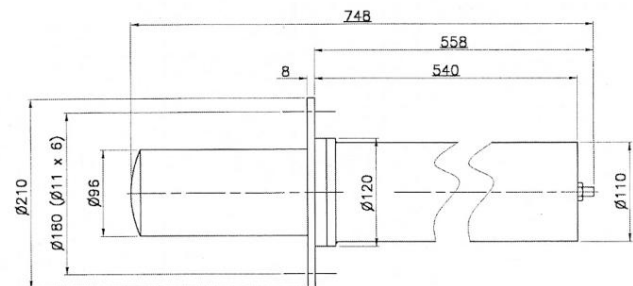
Tip ORT-S1-F080 Disponibil și fără flanșă



Tip ORT-S2-F180



Tip ORT-S3-F260



Tip ORT-S4-F500

Specificații:

Tip	Diametrul țevii	Timp de lucru (ore)	Greutate (kg)
ORT-S1-F080	3"-6"	80	1
ORT-S2-F180	8"-18"	180	2,5
ORT-S3-F260	20"-64"	260	10
ORT-S4-F500	20"-64"	500	14

Specificațiile receptorului de tip porc pentru țevi ORT-	
D3 Interval de temperatură (°C)	-15 până la +70
Rază de acțiune a semnalului (m)	Cu antenă încorporată: până la 7 m Cu antenă externă: până la 17 m
Greutate (kg)	3.3
Conexiuni	Antenă externă, căști, geofon, USB 2.0 și cartelă SIM GSM
Clasa de siguranță	IP65 (conform EN60529)
Accesorii	Antenă externă și senzor geofon