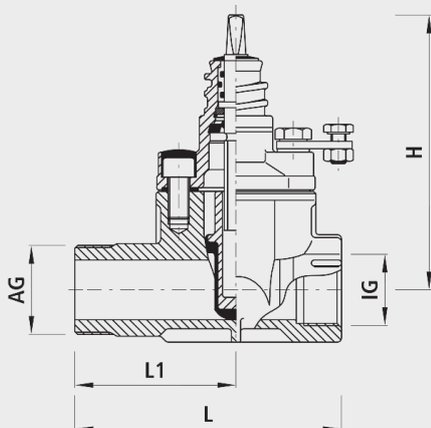


Saracinesca per allacciamenti con filettatura interna e esterna PN 16, con coprigiunto di terra

2527



Applicazione

- Adatto per sbrinare le tubazioni di allacciamento congelate in acciaio
- Nell'ambito delle saracinesche per allacciamenti per gas e acqua, Hawle offre il programma più svariato a livello mondiale. Le saracinesche per allacciamenti si suddividono nei seguenti gruppi:
 - Saracinesca a cuneo rivestito di gomma da $\frac{3}{4}$ a 2"
 - La costruzione robusta e senza manutenzione ha il vantaggio che in posizione aperta è disponibile l'intera sezione della tubazione. Ne deriva un calo di pressione estremamente ridotto.
 - Valvole a squadra da 1 a 2"
 - Costruzione con guarnizione non metallica. Particolarmente adatta in condizioni difficili negli scavi.
 - Saracinesca per allacciamenti (n° 2491) disponibile con scarico automatico integrato
 - Tante varianti di derivazioni con raccordi ad innesto Hawle (vedere capitolo K)
 - Tecnica ZAK®: Sistema di allacciamento senza filettatura. Per una giunzione rapida e priva di corrosione.

Caratteristiche

- Filettatura interna con anello protettivo contro la corrosione e/o incrostazioni della giunzione
- Temperatura di esercizio -max. 40 °C
- Valore di pressione PN 16
- Protezione contro la corrosione integrata
 - Le superfici filettate metalliche, non rivestite provocano corrosione e incrostazioni. Ne consegue un flusso ridotto ed elevati costi di risanamento.

Materiale

- Corpo
 - Ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40)
 - Rivestimento in EWS secondo GSK, RAL-GZ 662, spessore dello strato min. 250 μm

Attenzione

- Tenuta convenzionale dell'attacco filettato richiede nonostante l'anello di protezione!

Nota

- Coprigiunto di terra, set di aggiornamento(n° 7827)

	IG	AG	PN (bar)	L (mm)	L1 (mm)	H (mm)	Foratura- \varnothing max. (mm)	Peso (kg)
2527132000	1"	1 1/4"	16	155	90	165	24	2.400
2527140000	1 1/4"	2"	16	175	100	200	38	4.000
2527150000	1 1/2"	2"	16	175	100	200	38	4.000
2527163000	2"	2"	16	180	100	220	40	4.800