



### Applicazione

- 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 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 ridotta.
- Valvole a squadra da 1 a 2" Costruzione con guarnizione non metallica. Particolarmente adatta in condizioni difficili negli scavi.
  - Tecnica ZAK®: sistema di allacciamento senza filettatura. Per una giunzione rapida e priva di corrosione.
  - Specificare l'impiego con gas naturale al fine di poter effettuare la prova richiesta secondo DIN 3230-5 (PG1 per raccorderia interrata e PG3 per raccorderia negli impianti) con il relativo certificato di collaudo 3.1 in conformità a DIN EN 10204.

### Attenzione

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

### Caratteristiche

- Filettatura interna con anello protettivo contro la corrosione e/o incrostazioni della giunzione
- 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.
  - In tutti gli articoli Hawle con filettatura interna è integrato un anello di protezione contro la corrosione in elastomeri. Garantisce giunzioni senza corrosione e incrostazioni, nonché portate volumetriche ed enormi risparmi sui costi.
- Valore di pressione PN 5

### Materiale

- Corpo
  - Ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40)
  - Rivestimento in EWS secondo GSK, RAL-GZ 662, spessore dello strato min. 250 µm
  - Verniciatura giallo RAL 1021
  - NBR

Articolo no.	IG	AG	PN (bar)	H (mm)	H1 (mm)	Peso (kg)	Disponibilità
3125032040	1"	1 1/4"	5	225	70	2.400	tempo di montaggio
3125040063	1 1/4"	2"	5	265	80	3.800	tempo di montaggio
3125050063	1 1/2"	2"	5	275	85	3.900	tempo di montaggio
3125063063	2"	2"	5	290	95	4.400	tempo di montaggio