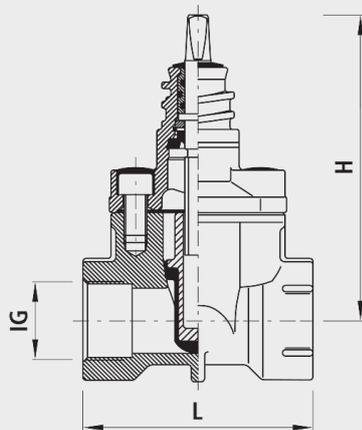


Hausanschluss-Schieber mit Innengewinde, PN 16

2500

**Anwendung**

- Hawle bietet weltweit das variantenreichste Hausanschluss-Programm für Gas und Wasser. Die Hausanschluss-Schieber unterteilen sich in zwei Gruppen:
- Weichkeil-Schieber $\frac{3}{4}$ bis 2"
 - Die robuste und wartungsfreie Konstruktion hat den Vorteil, dass in geöffneter Stellung der ganze Rohrleitungsquerschnitt zur Verfügung steht. Daraus resultiert ein sehr geringer Druckverlust.
- Eckventile 1 bis 2"
 - Weichdichtende Konstruktion. Speziell geeignet bei schwierigen Platzverhältnissen im Graben.
 - Hausanschluss-Schieber (Nr. 2491) mit integrierter selbsttätiger Entleerung lieferbar
 - Viele Abgangsvarianten mit Hawle-Steckfittings (siehe Kapitel K)
 - ZAK®-Technik: Gewindeloses Hausanschlusssystem. Für eine korrosionsfreie und schnelle Verbindung.

Eigenschaften

- Innengewinde mit Schutzring gegen Korrosion und/oder Inkrustation der Verbindung
- Betriebstemperatur
 - max. 40°C
- Druckstufe PN 16
- Integrierter Korrosionsschutz
 - Metallische, unbeschichtete Gewindeoberflächen in Armaturen führen zu Korrosion und Inkrustation. Die Folge sind reduzierte Durchflussleistungen und hohe Sanierungskosten.

Werkstoff

- Gehäuse
 - Späroguss EN-GJS-400 (GGG 40)
 - EWS-Beschichtung nach GSK, RAL-GZ 662, Schichtdicke min. 250 μm

Achtung

- Konventionelle Abdichtung des Gewindenschlusses trotz Schutzring notwendig!

| | IG | PN (bar) | L (mm) | H (mm) | Bohrungs- \emptyset max. (mm) | Gewicht (kg) | NPK-Nr. 411 | NPK-Nr. 412 |
|------------|--------|-------------|-----------|-----------|---------------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| 2500025000 | 3/4" | 16 | 120 | 165 | 21 | 2.300 | 816111 | |
| 2500032000 | 1" | 16 | 120 | 165 | 26 | 2.200 | 816112 | 815111 |
| 2500040000 | 1 1/4" | 16 | 140 | 200 | 36 | 3.600 | 816113 | 815112 |
| 2500050000 | 1 1/2" | 16 | 140 | 200 | 40 | 3.700 | 816114 | 815113 |
| 2500063000 | 2" | 16 | 150 | 220 | 48 | 4.600 | 816115 | 815114 |