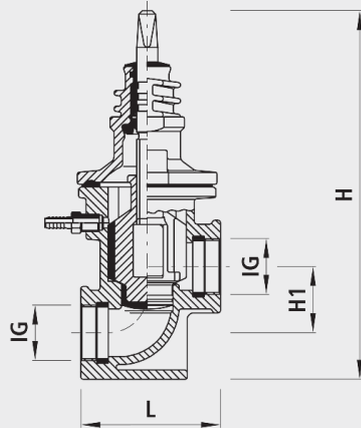


## House connection valve with drain and watertight protection for water, PN 16

2491



### Application

- Hawle bietet weltweit das variantenreichste Hausanschluss-Programm für Gas und Wasser. Die Hausanschluss-Schieber unterteilen sich in zwei Gruppen:
- Weichkeil-Schieber ¾ 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.

### Characteristics

- Female thread with a protection ring against corrosion and/or incrustation of the connection
- ZAK® thread-free house connection system
- Betriebstemperatur
  - max. 40°C
- Pressure PN 16
- Integrierter Korrosionsschutz
  - Metallische, unbeschichtete Gewindeoberflächen in Armaturen führen zu Korrosion und Inkrustation. Die Folge sind reduzierte Durchflussleistungen und hohe Sanierungskosten.

### Material

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

### Caution

- Draining with protection against pressurised water only with completely closed fittings
- Conventional sealing necessary of the threaded connection despite the protection ring!
- A non-return valve must not be installed immediately in front of the valve.

	IG	ZAK®	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	H1 (mm)	weight (kg)	NPK No. 412
2491025000	3/4"		16	115	240	40	2.300	
2491032000	1"		16	115	240	40	2.400	815121
2491040000	1 1/4"		16	130	278	50	4.300	815122
2491050000	1 1/2"		16	130	278	50	4.200	815123
2491063000	2"		16	140	278	50	5.000	815124
2491046000		46	16	150	278	50	4.200	