



Hausanschluss-Schieber

Anwendung

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 Hausanschluss-system. Für eine korrosionsfreie und schnelle Verbindung.

Eigenschaften

- Betriebstemperatur
 - max. 40 °C
- Integrierter Korrosionsschutz
 - Metallische, unbeschichtete Gewindeoberflächen in Armaturen führen zu Korrosion und Inkrustation. Die Folge sind reduzierte Durchflussleistungen und hohe Sanierungskosten.

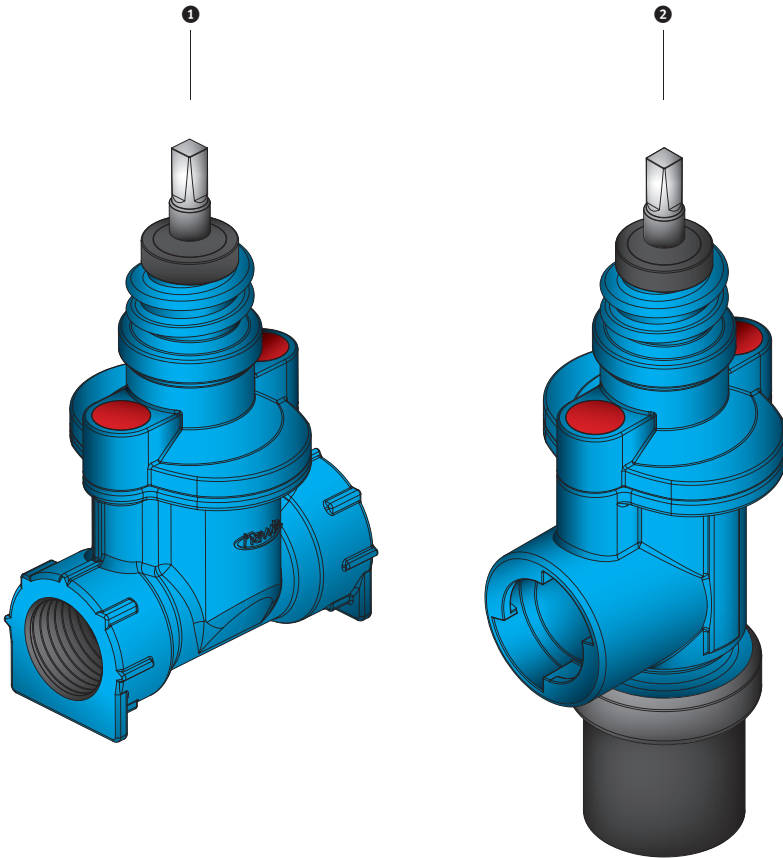
Werkstoff

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

Druckstufe PN 16

Achtung

Genauere Angaben der einzelnen Produkte sind im Online-Produktkatalog unter www.hawle.ch ersichtlich oder können telefonisch nachgefragt werden.



- 1 Hausanschluss-Schieber
- 2 Hausanschluss-Eckventil

