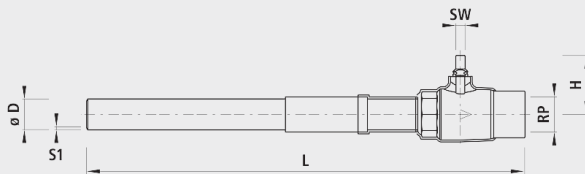


Blow-out ball cock with steel tube

6893



Application

- Die Kugelhahnen sind für den Einsatz in Gasleitungen aller Art konzipiert. Dank der Verformungsbeständigkeit lässt sich der Kugelhahn auch nach längerem betätigungsfreien Zeitraum leicht gängig bedienen. Zudem sind die Kugelhahnen absolut dicht und werden deshalb im Anlage- sowie Leitungsbau eingesetzt.

Characteristics

- Vent fitting in street cap for welding into the pipe network
- PU-coated ball valve with steel pipe
- Weld-in steel input
- Ball valves with thread
- Two way ball valve with hexagonal (SW) O-ring sealing plug and Tommy bar

Material

- Gehäuse:
-Stahl S355J2G4
- Schaltwelle:
- Messing (bis DN 50)
- Kugel
- Messing poliert bis DN 50, Stahl hartverchromt ab DN 65
- Dichtung:
- Perbunan (DIN 3535 T1 /DIN EN 549)

| | DN | ø D | S1 | RP | PN (bar) | SW | H (mm) | L (mm) | weight (kg) |
|------------|----|------|-----|-----|----------|----|--------|--------|-------------|
| 6893032033 | 25 | 33.7 | 3.6 | 1" | 16 | 27 | 64 | 310 | 1.980 |
| 6893050048 | 40 | 48.3 | 3.6 | 1½" | 16 | 30 | 76 | 330 | 5.460 |
| 6893063060 | 50 | 60.3 | 3.6 | 2" | 16 | 36 | 83 | 360 | 5.460 |
| 6893132033 | 25 | 33.7 | 3.6 | 1" | 16 | 27 | 64 | 1110 | 4.700 |
| 6893150048 | 40 | 48.3 | 3.6 | 1½" | 16 | 30 | 76 | 1140 | 7.660 |
| 6893163060 | 50 | 60.3 | 3.6 | 2" | 16 | 36 | 83 | 1160 | 7.660 |