

Revisionsabsperung mit Entleerungseinrichtung



Revisionsabsperung in Flanschausführung mit integrierter Entleerungseinrichtung

Typ REV-ENT, DN 50 PN 16

bestehend aus:

- 1 Absperrklappe PN 16 DN 50 mit Plombiereinrichtung
- 1 Entleerungskugelhahn PN 16, G 1/2 fertig montiert

Typ REV-ENT, DN 65 PN 16

bestehend aus:

- 1 Absperrklappe PN 16 DN 65 mit Plombiereinrichtung
- 1 Entleerungskugelhahn PN 16, G 1/2 fertig montiert

Typ REV-ENT, DN 80 PN 16

bestehend aus:

- 1 Absperrklappe PN 16 DN 80 mit Plombiereinrichtung
- 1 Entleerungskugelhahn PN 16, G 1/2 fertig montiert

Typ REV-ENT, DN 100 PN 16

bestehend aus:

- 1 Absperrklappe PN 16 DN 100 mit Plombiereinrichtung
- 1 Entleerungskugelhahn PN 16, G 1/2 fertig montiert

Technische Daten

- Betriebstemperatur: -10 °C bis max. +150 °C, druckabhängig
- Betriebsdruck: max. PN 16 bar
- Flanschanschluss: nach DIN 2501/1 - EN 1092-1
- Antriebsanschluss: nach DIN EN ISO 5211
- Gehäusematerial: Grauguss GG25, lackiert
- Einschraubring: Grauguss GG25, lackiert
- Entleerung Kugelhahn: 1/2"

Lemhöfer Dienstleistungen

Peter-Sander-Str. 43a | 55252 Mainz-Kastel | Telefon +49 6134 2719610 | Telefax + 49 6134 2719630
www.loeschwassersysteme.com | info@loeschwassersysteme.com