



Productkenmerken

- voor scheiden van drinkwater en niet-drinkwater tot en met vloeistofklasse 4 volgens NEN/NBN EN 1717 / DIN 1988-100
- delen die met het medium in contact komen van rvs
- geïntegreerde, door drukverschil gestuurde en onderhoudsvriendelijke beveiligingscartouche incl. keerklep
- met controleerbare middendrukkamer
- flenzenaansluiting
- incl. drie testkraantjes
- aansluiting afvoerleiding van rvs HT 150
- keerkleppen aan ingangs- en uitgangszijde
- vrij van dode ruimtes
- inbouw horizontaal, uitloop onder
- de onderhoudsvereisten conform DIN EN 806-5 moeten in acht worden genomen

Normen en certificaten

- DVGW-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- DIN 2576 / NEN/NBN EN 12729 / NEN/NBN EN 1717

Technische gegevens

- druktrap PN 10
- max. bedrijfstemperatuur 60 °C
- min. voordruk 0,15 MPa

| Bestelnr. | DN | aantal schroefgaten | D1 (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | L1 (mm) | T1 (mm) | diameter afvoer (mm) | kg |
|------------|-----|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------------|-------|
| 3610106500 | 65 | 4 | 146 | 310 | 270 | 559 | 60 | 146 | 32,00 |
| 3610108000 | 80 | 8 | 146 | 310 | 270 | 559 | 60 | 146 | 32,50 |
| 3610110000 | 100 | 8 | 146 | 310 | 300 | 559 | 60 | 146 | 33,00 |
| 3610115000 | 150 | 8 | 146 | 350 | 300 | 695 | 60 | 146 | 57,00 |

Toebehoren

- Losse flens voor boordstuk, figuur 410 00
- Draadflens, figuur 426 00
- Boordstuk, PN 10, figuur 425 00
- IT-ring, asbestvrij, figuur 428 00
- Tapbout, figuur 429 M
- Drukverschilmeter in koffer, figuur 360 99

Reserveonderdelen

- Gereedschap voor het vervangen van de keerklep van terugstroombeveiliging BA, figuur 361 99 009
- Gereedschap voor het vervangen van de keerklep van terugstroombeveiliging BA, figuur 361 99 010
- Keerklep aan uitgangszijde, figuur 361 98 003/007
- Keerklep aan ingangszijde, figuur 361 98 002/006
- Afvoerventiel, figuur 361 98 001
- Afdichtingsset, figuur 361 99 005
- Kogelkraan, figuur 361 99 004