



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

Accessoires

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

Reserveonderdelen

- Kogelkraan, figuur 361 99 004
- Afdichtingsset, figuur 361 99 005
- Afdichtingsset, figuur 361 99 008
- Afvoerventiel, figuur 361 98 001
- Keerklep aan ingangszijde, figuur 361 98 002/006
- Keerklep aan uitgangszijde, figuur 361 98 003/007
- 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