



Productkenmerken

- in gesloten toestand metalen delen die met het medium in contact komen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- inzetbaar in droge en natte blusleidingen
- bovendeel geschikt voor opname van een begrenzingsschakelaar
- onderhoudsvrije EPDM-spindelafdichting
- EPDM-afdichting zitting
- draaibare kegel, tegen drukstoten beschermd
- ingang buitendraad, uitgang messing storz koppeling

Normen en certificaten

- DIN 14461-3 / DIN 14462 / DIN 50930-6

Technische gegevens

- druktrap PN 16

| Bestelnr. | DN | A1 | D1 (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | L1 (mm) | Zeta | kvs (m ³ /h) | kg |
|------------|----|-----|---------|---------|---------|---------|------|-------------------------|------|
| 1120205000 | 50 | G 2 | 95 | 156 | 173 | 93 | 3,9 | 55 | 2,59 |

Reserveonderdelen

- Afdichting zitting van EPDM, figuur B9100 173 08