



Atributy výrobku

- v uzavřeném stavu jsou všechny kovové části z Bronzu, odolné vůči agresivním kapalinám
- použitelné v suchých a mokřích potrubích požární vody
- horní díl vhodný k upnutí mezního dotyku
- bezúdržbové těsnění EPDM vřetena
- EPDM-sedlové těsnění
- kuželka uložena otočně, zajištěna proti tlakovým rázům
- vstup vnější závit, výstup spojka mosaz-C

Normy a registrace

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

Technické údaje

- hladina tlaku PN 16

| Obj.č. | 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 |

Náhradní díly

- Těsnění sedla z EPDM, Figur B9100 173 08