





caratteristiche del prodotto

- per il bilanciamento idraulico del tratto fisso
- parti metalliche bagnate in acciaio inox
- guarnizione asta esente da manutenzione con guarnizione a labbro in EPDM autolubrificante
- guarnizione della sede in EPDM
- Filettatura esterna per raccordi a vite a tenuta piatta
- senza spazi morti
- chiudibile con fissaggio di regolazione costante
- indicazione della posizione di strozzamento mediante staffa di regolazione
- valvola di scarico laterale, con attacco tubo flessibile girevole G 3/4 e calotta
- con volantino nero
- incl. piastra colorata rossa e verde
- con indicazione della posizione aperta
- sede della valvola non soggetta a usura in acciaio inox

norme e certificazioni

- approvazione DVGW
- parti in plastica con approvazione KTW e W 270
- secondo criteri di valutazione UBA
- fino a DN 32 approvazione insonorizzazione secondo DIN EN ISO 3822 classe 2
- DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17049, WIEN-ZERT

Dati tecnici

- Livello di pressione PN 16
- temperatura d'esercizio max. 110 °C

| N. d'ordine | DN | A1 | A2 | D1 (mm) | H1 (mm) | | L1 (mm) | Zeta | kvs | kg |
|-------------|----|-----------|-------|------------|------------|----|------------|------|------|------|
| 0781G015CH | 15 | G 3/4 | G 1/4 | 60 | 100 | 21 | 70 | 2,3 | 5,9 | 0,60 |
| 0781G020CH | 20 | G 1 | G 1/4 | 60 | 120 | 21 | 78,5 | 1,6 | 12,5 | 0,74 |
| 0781G025CH | 25 | G 1 1/4 | G 1/4 | 70 | 140 | 23 | 97 | 1,4 | 21,3 | 1,14 |
| 0781G032CH | 32 | G 1 1/2 | G 1/4 | 70 | 165 | 26 | 110 | 1,1 | 38,7 | 1,69 |

Accessori

- NIRO valvola di campionamento, Figura 087 00
- Raccordo filettato femmina in bronzo, Figura 476 06
- Raccordo filettato maschio in bronzo , Figura 476 08
- Geberit MAPRESS sistema di raccordi a compressione in acciaio inox e rame, Figura 476 22
- Sistema di raccordi a compressione Viega SANPRESS e PROFIPRESS, Figura 476 30
- Sistema di raccordi a compressione SANHA e NIROSAN, Figura 476 35
- Sistema di raccordi a compressione Geberit MEPLA, Figura 476 40
- Sistema di raccordi a compressione in acciaio inox Geberit MAPRESS, Figura 476 20
- Sistema di raccordi a compressione Viega SANPRESS INOX, Figura 476 70
- Guscio isolante per valvole a sede angolare, Figura 471 10



Parti di ricambio

- Guarnizione della Testa in EPDM, Figura C3100 173 07
- Guarnizione dello stelo come guarnizione a labbro in EPDM autoingrassante per valvole, Figura C9100 173 03