



caratteristiche del prodotto

- parti metalliche bagnate in bronzo rosso non soggetto a dezincificazione e resistente alla corrosione, resistenti all'acqua aggressiva
- con certificato di idoneità secondo DIN 1988
- guarnizione asta in EPDM esente da manutenzione
- ingresso filettatura esterna, uscita raccordo a vite per tubo flessibile con calotta e catena
- con volantino nero
- senza spazi morti
- con indicazione della posizione aperta
- guarnizione della sede in EPDM

norme e certificazioni

- secondo disposizioni DVGW
- parti in plastica con approvazione KTW e W 270
- secondo criteri di valutazione UBA
- secondo DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Dati tecnici

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

| Ordine n. | DN | A1 | A2 | D1 (mm) | H1 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | kg |
|------------|----|-------|-------|------------|------------|------------|------------|------|
| 1850901500 | 15 | G 1/2 | G 3/4 | 60 | 94 | 88,5 | 62 | 0,40 |
| 1850902000 | 20 | G 3/4 | G 1 | 60 | 96 | 104 | 72 | 0,59 |

Pezzi di ricambio

- Set di volantini, Figura 999 00
- Guarnizione della sede in EPDM, Figura B9100 173 08
- 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
- Volantino, Figura G0100