



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 della sede in PTFE
- 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

norme e certificazioni

- secondo disposizioni DVGW
- parti in plastica con approvazione KTW e W 270
- secondo criteri di valutazione UBA
- secondo DIN EN 1213
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, 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)	L2 (mm)	kg
1850901500	15	G 1/2	G 3/4	60	94	88,5	62	0,39
1850902000	20	G 3/4	G 1	60	96	104	72	0,59

Parti di ricambio

- 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
- Set di volantini, Figura 999 00