



caratteristiche del prodotto

- parti metalliche bagnate in bronzo rosso non soggetto a dezincificazione e resistente alla corrosione, resistenti all'acqua aggressiva
- Filettatura femmina in ingresso, filettatura maschio in uscita
- guarnizione asta in EPDM esente da manutenzione
- guarnizione della sede in EPDM
- elemento conico in acciaio inox
- sede della valvola non soggetta a usura in acciaio inox
- stelo in plastica accorciabile in continuo
- prolungabile mediante set di prolungamento disponibile come optional
- senza spazi morti
- con funzione di chiusura, regolazione e preimpostazione

norme e certificazioni

- approvazione DVGW
- approvazione SVGW
- secondo UBA KTW BWGL
- approvazione insonorizzazione secondo DIN EN ISO 3822 classe 1
- DIN EN 1213

Dati tecnici

- profondità d'installazione max. 110 mm
- Livello di pressione PN 16
- temperatura d'esercizio max. 100 °C

Ordine n.	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L1 (mm)	SW1	T1 (mm)	kg
86100020CH	20	R 3/4	Rp 3/4	34	124	45	53	90	17	16,3	0,59