



### caratteristiche del prodotto

- premontato in fabbrica
- parti metalliche bagnate nello stato chiuso in bronzo rosso non soggetto a dezincificazione e resistente alla corrosione, resistenti all'acqua aggressiva
- adatto per l'installazione rapida e semplice in aree non soggette a gelo
- parte superiore interna per rapida operazione di apertura (due rotazioni)
- potenza di uscita elevata 40 l / min (1 bar)
- guarnizione asta in EPDM esente da manutenzione
- guarnizione della sede in EPDM
- elemento conico con molla interna dispositivo blocca-riflusso
- dispositivo blocca-riflusso integrato e aeratore tubi come combinazione di sicurezza HD
- ingresso filettatura esterna tubo
- senza spazi morti
- incl. accoppiamento tubo flessibile per sistemi a innesto comuni
- Maniglia di comando cromata opaca con protezione antitorione
- rubinetteria non antigelo!

### norme e certificazioni

- parti in plastica con approvazione KTW e W 270
- secondo criteri di valutazione UBA

### Dati tecnici

- Livello di pressione PN 16
- temperatura d'esercizio max. 65 °C

Ordine n.	DN	A1	A2	H1 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	flusso a 0,05 MPa	flusso a 0,1 MPa	flusso a 0,15 MPa	kg
5790901500	15	R 1/2	G 3/4	71,5	148	26	122	61,5	114	100	0,46	0,67	0,82	0,77

### Accessori

- Maniglia di comando bloccabile FROSTI, Figura 578 00 003
- Chiave a bussola FROSTI® Parte superiore con chiave a bussola, Figura 578 00 001
- Maniglia di comando con serratura FROSTI®, con chiave identica, Figura 578 02 003

### Pezzi di ricambio

- Chiave a bussola FROSTI, Figura 578 00 004