



caratteristiche del prodotto

- parti metalliche bagnate in bronzo rosso non soggetto a dezincificazione e resistente alla corrosione, resistenti all'acqua aggressiva
- con corpo del contatore d'acqua Multi universale G 2 coassiale secondo modello HWW
- costituito da valvola di chiusura e corpo del contatore d'acqua con calotta di limitazione di flusso
- per il montaggio di una capsula di misurazione di acqua calda o fredda
- guarnizione asta in EPDM esente da manutenzione
- filettatura interna
- maniglia/e di attivazione nere con piastrine con marchio rosse e blu
- senza spazi morti
- aletta di fissaggio applicata per colata per piede di fissaggio disponibile come optional

norme e certificazioni

- valvola approvazione DVGW
- parti in plastica con approvazione KTW e W 270
- secondo criteri di valutazione UBA
- valvola con approvazione insonorizzazione secondo DIN EN ISO 3822 classe 1
- DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Dati tecnici

- calibro 90 mm
- livello di pressione PN 10
- temperatura d'esercizio max. 70 °C
- temperatura di picco di breve durata 95 °C

N. d'ordine	DN	A1	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	T1 (mm)	kvs	kg
8552712000	20	Rp 3/4	53,5	47,7	35	205	90	45	16,3	3,79	1,46

Accessori

- Guscio isolante per CLASSIC combinazioni chiusura - WZ - per contatori acqua , Figura 471 16
- Piedino di fissaggio per le combinazioni valvola d'intercettazione CLASSIC/WC Figura 855 27 e Figura 885 27, Figura 855 00 001
- Rosone cieco universale per combinazioni valvola di intercettazione e blocchi di montaggio, Figura 855 00 002

Parti di ricambio

- Set di premontaggio con gruppo maniglia, Figura 590 00
- Set di premontaggio come parte superiore per unità maniglia, Figura 591 00
- Top interno CLASSIC, Figura E0109 850 01 015