



caratteristiche del prodotto

- per la separazione dell'acqua potabile dall'acqua non potabile fino a liquidi di categoria 4 inclusa secondo DIN EN 1717 / DIN 1988-100
- adatto per l'attacco al rosone a parete
- parti metalliche bagnate in bronzo rosso non soggetto a dezincificazione e resistente alla corrosione, resistenti all'acqua aggressiva
- ingresso filettatura esterna tubo
- cono in bronzo rosso
- guarnizione della sede in EPDM
- filtro impurità integrato sul lato di entrata in acciaio inox
- cartuccia di sicurezza integrata controllata dalla pressione differenziale e di facile manutenzione incluso dispositivo blocca-riflusso
- con camera di pressione centrale controllabile
- camma di prova per l'attacco delle valvole di controllo
- attacco di deflusso in plastica secondo DIN EN 1717
- con volantino nero
- senza spazi morti
- posizione di installazione orizzontale, valvola di deflusso in basso
- con funzione di chiusura per manutenzione
- lato uscita G 1 1/4 secondo ISO 228 per il collegamento di un raccordo a vite per tubo flessibile
- con indicazione della posizione aperta
- rispettare i requisiti di manutenzione secondo DIN EN 806-5

norme e certificazioni

- approvazione DVGW
- approvazione KIWA
- approvazione BELGAQUA
- approvazione VA
- secondo UBA KTW BWGL
- secondo DVGW W 408
- secondo UBA BWGL Metals
- approvazione insonorizzazione secondo DIN EN ISO 3822 classe 2
- DIN EN 10226 / DIN EN 1717

Dati tecnici

- livello di pressione PN 10
- temperatura d'esercizio max. 60 °C
- temperatura di picco di breve durata 65 °C

Ordine n.	DN	A1	A2	A3	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	diametro nominale attacco acqua di scarico (mm)	Peso (kg)
3670102500	25	G 1	G 1 1/4	G 1/4	70	50	195,5	37	57,5	101,5	86	50	1,65

Accessori

- Custodia per la misurazione della pressione differenziale, Figura 360 99
- Raccordo a vite di prova per separatore di sistema FK-4 e appartamento BA , Figura 367 06
- Set di valvole di prova per FK-4 e appartamento BA , Figura 367 07

Pezzi di ricambio

- Attrezzo per lo smontaggio e il montaggio dell'anello di scanalatura per FK-4, Figura 367 09 001
- Guarnizione dello stelo come guarnizione a labbro in EPDM autoingrassante per valvole, Figura C9100 173 03
- Testa per valvola di scarico del separatore di sistema FK-4 BA, DN 25, Figura E0109 367 01 025