



caratteristiche del prodotto

- parti metalliche bagnate in bronzo rosso non soggetto a dezincificazione e resistente alla corrosione, resistenti all'acqua aggressiva
- per la limitazione della portata indipendente dalla pressione a monte
- ingresso dado a risvolto, uscita filettatura esterna
- senza spazi morti
- adatta per installazione orizzontale e verticale

norme e certificazioni

- approvazione WRAS come approvazione collettiva dell'articolo 684
- parti in plastica con approvazione KTW e W 270
- secondo criteri di valutazione UBA
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Dati tecnici

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

N. d'ordine	DN	A1	L1 (mm)	S1 (mm)	portata	colore regolatore di quantità	pressione di flusso max.	pressione di flusso min.	tolleranza con pressione di flusso ammessa	kg
6970101500	15	G 3/4	37	2	4	grigio scuro	1	0,05	+/- 15 %	0,14
6970201500	15	G 3/4	37	2	10	blu	1	0,1	+/- 10 %	0,13
6970301500	15	G 3/4	37	2	20	verde	1	0,1	+/- 10 %	0,13
6970102000	20	G 1	37	2	38	nero	1	0,2	+/- 10 %	0,17
6970102500	25	G 1 1/4	37	2	70	blu	1	0,2	+/- 10 %	0,31
6970103200	32	G 1 1/2	38	2	110	bianco	1	0,2	+/- 20 %	0,40

Parti di ricambio

- Guarnizione del raccordo a vite in EPDM, Figura C3100 476 07