



Codice: **412-350**

VALVOLA MISCELATRICE 3 VIE FIL. MASCHIO VRG132

Miscelatore. Serie VRG130. Ottima regolazione per prestazioni ancora più elevate. Il trafilemento interno più basso sul mercato (< 0,05%). Compattezza, flessibilità e facilità di installazione. Lunga durata ed elevata resistenza. Corrispondenza perfetta tra la valvola e gli attuatori ESBE. Le valvole della serie VRG130 sono valvole a 3 vie idonee per miscelazione o commutazione. Le valvole sono in ottone ad alte prestazioni, adatte per l'uso in impianti di riscaldamento e raffreddamento. La valvola si combina perfettamente con gli attuatori e le centraline ESBE. Dati tecnici. Pressione nominale: PN 10. Temperatura del fluido: max. (in continuo) +110°C max. (temporaneamente) +130°C / min. -10°C. Coppia (alla pressione nominale) DN15-32: <3 Nm; DN40-50: <5 Nm. Trafilemento in % della portata: Miscelazione <0,05% Zona <0,02%. Pressione di esercizio: 1 MPa (10 bar). Perdita di carico differenziale max: Miscelazione, 100 kPa (1 bar) Zona, 200 kPa (2 bar). Pressione di chiusura: 200 kPa (2 bar). Campo di regolazione Kv/Kvmin, A-AB: 100. Raccordi: Filetto femmina, EN 10226-1 Filetto maschio, ISO 228/1 Raccordo a compressione, EN 1254-2. Fluido: Acqua di riscaldamento (in conformità alla norma VDI2035) Miscele acqua/ glicole, max. 50% Miscele acqua/ etanolo, max. 28%. Materiale. Corpo valvola: Ottone resistente alla dezincatura, DZR. Corsore: Ottone resistente all'abrasione. Albero e bussola: PPS composito. Guarnizioni O-R: EPDM.



 A Vista

Varianti



Codice	Variante	Confezione	Lotto	Minimo Ordine	Imballo	Prezzo Listino	Unità Di Misura	Disponibilità	Barcode	Brico
412-350-05	3/4" DN 15	1				€ 139.26	NR	●	8033408995915	
412-350-06	1" DN 20	1				€ 134.29	NR	●	8033408995922	
412-350-07	1"1/4 DN 25	1				€ 144.23	NR	●	8033408995939	
412-350-08	1"1/2 DN 32	1				€ 163.06	NR	●	8033408995946	