



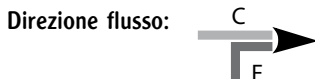
Valvole miscelatrici termostatiche Serie VTA32

Le valvole miscelatrici termostatiche ESBE della serie VTA32 offrono buone funzioni in applicazioni universali, come ad esempio regolazione dell'acqua calda sanitaria con o senza RAC (ricircolo acqua calda) e piccoli circuiti di impianti radianti.

Funzioni

La serie VTA32 è principalmente diretta alle applicazioni per la regolazione della temperatura dell'acqua calda sanitaria con funzione antiscottatura e dove non sono stati installati nei rubinetti altri dispositivi di controllo della temperatura. Questa serie di valvole è ideale anche in impianti di acqua calda sanitaria con RAC (ricircolo acqua calda). La veloce e precisa regolazione della serie VTA32 la rende ideale anche in piccoli impianti radianti (fino a 50m²).

Fornita di coperchio, o manopola.



* Antiscottatura significa che in caso di perdita di acqua fredda, l'acqua calda si chiude automaticamente.

Materiali

Valvola in metallo con fluido a contatto:

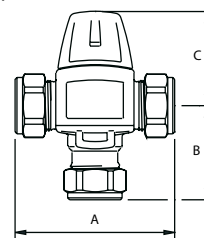
..... DZR ottone CW 602N, resistente alla corrosione

Dati tecnici

Pressione: PN 10
 Max. pressione differenziale: 3 bar (0.3 MPa)
 Schema perdita pressione: vedi Tabella
 Max. temperatura di lavoro: 90°C
 Funzionamento: secondo standard*
 Raccordi: filettatura interna, ISO 7/1
 filettatura esterna, ISO 228/1

* Dati con funzionamento $\pm 2^\circ\text{C}$ ad una portata minima di 4 l/min.

Per la serie VTA32 ciò è valido ad una pressione costante di entrata dell'acqua fredda e calda.



Art. Nr	Tipo	Temp. media	DN/collegamento	Kvs	Manopola/coperchio	A	B	C	Peso [kg]	Prezzo Euro
3110 27 00	VTA323*	35–60°C	15 mm cpf	1.2	Coperchio	86	50	52	0.49	70,00
3110 26 00	VTA323*	20–43°C	15 mm cpf	1.2	Coperchio	86	50	52	0.49	75,00
3110 39 00	VTA323	35–60°C	18 mm cpf	1.5	Coperchio	86	50	52	0.66	85,00
3110 02 00	VTA323*	35–60°C	22 mm cpf	1.5	Coperchio	86	50	52	0.57	65,00
3110 01 00	VTA323*	20–43°C	22 mm cpf	1.5	Coperchio	86	50	52	0.57	75,00
3110 04 00	VTA321	35–60°C	Rp 1/2	1.5	Coperchio	70	42	52	0.45	65,00
3110 03 00	VTA321	20–43°C	Rp 1/2	1.5	Coperchio	70	42	52	0.45	70,00
3110 08 00	VTA321	35–60°C	Rp 3/4	1.6	Coperchio	70	42	52	0.48	70,00
3110 07 00	VTA321	20–43°C	Rp 3/4	1.6	Coperchio	70	42	52	0.48	75,00
3110 29 00	VTA322	35–60°C	G 1/2	1.2	Coperchio	70	42	52	0.41	60,00
3110 28 00	VTA322	20–43°C	G 1/2	1.2	Coperchio	70	42	52	0.41	60,00
3110 06 00	VTA322	35–60°C	G 3/4	1.5	Coperchio	70	42	52	0.45	65,00
3110 05 00	VTA322	20–43°C	G 3/4	1.5	Coperchio	70	42	52	0.45	70,00
3110 10 00	VTA322	35–60°C	G 1	1.6	Coperchio	70	42	52	0.48	70,00
3110 09 00	VTA322	20–43°C	G 1	1.6	Coperchio	70	42	52	0.45	75,00

* Valvola di non ritorno inclusa nel tubo acqua fredda. cpf = raccordo a compressione