

VALVOLE MONOTUBO e BITUBO (raccordi esclusi)

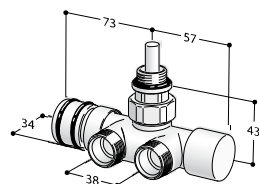
I prezzi delle valvole sotto riportati NON comprendono il costo dei raccordi di tenuta di allacciamento all'impianto che devono essere ordinati separatamente.

Le valvole MONOTUBO e BITUBO sono disponibili per tubazione RAME o MULTISTRATO e vengono fornite con una sonda metallica diametro 10 mm lunga 100 cm. L'utilizzo della Valvola MONOTUBO è consigliabile su impianti monotubo «ad anello» mentre la valvola BITUBO su impianti tradizionali con andata e ritorno indipendenti.

Schemi MONOTUBO - BITUBO

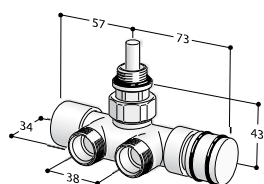
VALVOLE MONOTUBO

VALVOLE BITUBO



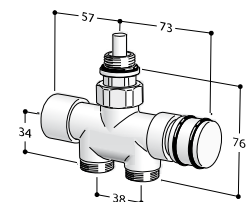
Valvola MONOTUBO verticale squadra DESTRA	
Posizione maniglia	DX
Allacciamento Radiatore	1/2"
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...
Versione Bianco cod.	Z1MNNR#VESQDX...
Versione Cromata cod.	Z1MNNRG#VESQDX...

Valvola BITUBO verticale squadra DESTRA		Categoria C0 Bianco std.	€
Posizione maniglia	DX		
Allacciamento Radiatore	1/2"		
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...	Categoria G0 Cromato	€
Versione Bianco cod.	Z1BTNR#VESQDX...		
Versione Cromata cod.	Z1BTNRG#VESQDX...		



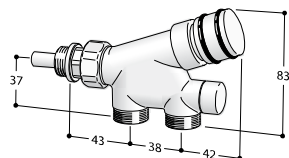
Valvola MONOTUBO verticale squadra SINISTRA	
Posizione maniglia	SX
Allacciamento Radiatore	1/2"
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...
Versione Bianco cod.	Z1MNNR#VESQSX...
Versione Cromata cod.	Z1MNNRG#VESQSX...

Valvola BITUBO verticale squadra SINISTRA		Categoria C0 Bianco std.	€
Posizione maniglia	SX		
Allacciamento Radiatore	1/2"		
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...	Categoria G0 Cromato	€
Versione Bianco cod.	Z1BTNR#VESQSX...		
Versione Cromata cod.	Z1BTNRG#VESQSX...		



Valvola MONOTUBO verticale DRITTA	
Posizione maniglia	Allacciamento Radiatore
	1/2"
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...
Versione Bianco cod.	Z1MNNR#VEDR...
Versione Cromata cod.	Z1MNNRG#VEDR...

Valvola BITUBO verticale DRITTA		Categoria C0 Bianco std.	€
Posizione maniglia	Allacciamento Radiatore		
	1/2"		
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...	Categoria G0 Cromato	€
Versione Bianco cod.	Z1BTNR#VEDR...		
Versione Cromata cod.	Z1BTNRG#VEDR...		



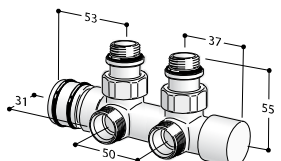
Valvola MONOTUBO ORIZZONTALE	
Posizione maniglia	Allacciamento Radiatore
	1/2"
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...
Versione Bianco cod.	Z1MNNR#OR...
Versione Cromata cod.	Z1MNNRG#OR...

Valvola BITUBO ORIZZONTALE		Categoria C0 Bianco std.	€
Posizione maniglia	Allacciamento Radiatore		
	1/2"		
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...	Categoria G0 Cromato	€
Versione Bianco cod.	Z1BTNR#OR...		
Versione Cromata cod.	Z1BTNRG#OR...		

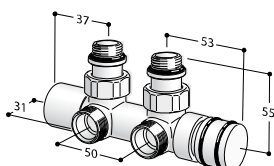
VALVOLE TERMOSTATIZZABILI ATTACCO 5 (valvola unica con interasse 5 cm adatte per i modelli i5)

I prezzi delle valvole sotto riportati NON comprendono il costo dei raccordi di tenuta di allacciamento all'impianto che devono essere ordinati separatamente.

La valvola con interasse 5 cm è una valvola termo statizzabile ossia a funzionamento manuale che, in un secondo momento, a discrezione dell'utente, si può trasformare in termostatica. Questa trasformazione avviene applicando una testina termostatica, acquistata come accessorio, che può essere del tipo a cera oppure a liquido. La testina termostatica è installata al posto della maniglia di funzionamento manuale che viene eliminata.



VALVOLA TERMOSTATIZZABILE con interasse a 5 cm per tubazioni in Rame o Multistrato Maniglia a DX		Categoria colore	C0 Bianco Std.	€
Allacciamento Radiatore	1/2"		C1/C2	€
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...		C3	€
Versione Colore cod.	Z1TL5NR#ANR12DX9010	Categoria G0	Cromato	€
Versione Cromata cod.	Z1TL5NRG#ANR12DX9010			



VALVOLA TERMOSTATIZZABILE con interasse a 5 cm per tubazioni in Rame o Multistrato Maniglia a SX		Categoria colore	C0 Bianco Std.	€
Allacciamento Radiatore	1/2"		C1/C2	€
Tipologia raccordo*	Z1RAC#...		C3	€
Versione Colore cod.	Z1TL5NR#ANR12SX9010	Categoria G0	Cromato	€
Versione Cromata cod.	Z1TL5NRG#ANR12SX9010			

I prezzi delle valvole sopra riportati NON comprendono il costo dei raccordi di tenuta di allacciamento all'impianto che possono essere per impianto in RAME oppure MULTISTRATO e devono essere ordinati separatamente, in mancanza dell'ordine dei raccordi verranno inseriti d'ufficio i raccordi di tenuta per l'allacciamento all'impianto RAME del diametro di 12 mm. Per una vostra scelta diversa da quella standard consultare il presente listino a pag. 276 (raccordi di tenuta Rame/Multistrato).