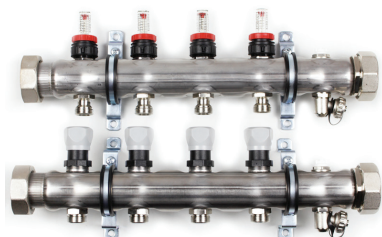


Collettori di distribuzione in acciaio Inox



Coppia collettori in acciaio inox 1.4301 X5CrNi18-10-EN10088-2 - Completo di staffe fonoassorbenti Diametro esterno 40 mm. - diametro passaggio fluido 37 mm. - spessore acciaio 1,5 mm. - Disponibili da N.2 circuiti a 16. MANDATA Attacchi: Ingresso con bocchettone girevole femmina Dn 1" a sede piana. Regolazione: detentore in mandata Completo di: Valvola di sfiato manuale, scarico impianto, tappo finale di chiusura, predisposizione per inserimento termometro controllo temperatura. Raccordi di connessione: interasse 50 mm. filettatura 3/4" Eurokonus DIN V3888 RITORNO Attacchi: Ingresso con bocchettone girevole femmina Dn 1" a sede piana. Regolazione: Valvola regolazione ritorno predisposta per montaggio di attuatori elettrici filetto M30x1,5 Completo di: Valvola di sfiato manuale, scarico impianto, tappo finale di chiusura, predisposizione per inserimento termometro controllo temperatura. Raccordi di connessione: interasse 50 mm filettatura 3/4" Eurokonus DIN V3888

I flussimetri sono dotati di blocco antimanomissione di fine corsa che garantisce la massima tenuta durante le fasi di riempimento. La particolare calotta trasparente consente di visualizzare con precisione il valore della portata.

Il collettore è equipaggiato con valvole in acciaio inox brevettate che assicurano la massima compatibilità con il corpo, eliminando in questo modo qualsiasi eterogeneità di materiali

Codice	Descrizione
NSW-MBT02	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 2
NSW-MBT03	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 3
NSW-MBT04	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 4
NSW-MBT05	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 5
NSW-MBT06	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 6
NSW-MBT07	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 7
NSW-MBT08	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 8
NSW-MBT09	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 9
NSW-MBT10	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 10
NSW-MBT11	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 11
NSW-MBT12	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 12
NSW-MBT13	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 13
NSW-MBT14	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 14
NSW-MBT15	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 15
NSW-MBT16	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 11/4" circuiti N. 16

Codice	Descrizione
NSW-BT02	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 2
NSW-BT03	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 3
NSW-BT04	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 4
NSW-BT05	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 5
NSW-BT06	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 6
NSW-BT07	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 7
NSW-BT08	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 8
NSW-BT09	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 9
NSW-BT10	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 10
NSW-BT11	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 11
NSW-BT12	Coppia collettori in acciaio inox per pannelli Dn 1" circuiti N. 12

Codice	Descrizione
NSW-VS1MFR	Valvola a sfera in linea Dn 1" femmina/maschio maniglia rossa
NSW-VS1MFB	Valvola a sfera in linea Dn 1" femmina/maschio maniglia blu
NSW-VSA1MFR	Valvola a sfera angolo Dn 1" femmina/maschio maniglia rossa
NSW-VS1AMFB	Valvola a sfera angolo Dn 1" femmina/maschio maniglia blu
NSW-CTERM	Coppia di termometri con pozzetto per collettore inox