

SERIE 29
MINI VALVOLE A SFERA
PER PNEUMATICA
E FLUIDI INDUSTRIALI



SERIE 29

CONTROLLO FLUIDI IN SPAZI RIDOTTI



Versione MINI

Versione ECO

Versione a farfalla

Versione 3/2 vie

Le mini valvole a sfera gestiscono l'apertura o la chiusura di aria o di fluidi in applicazioni industriali caratterizzate da spazi estremamente ridotti. Le dimensioni miniaturizzate e il peso contenuto della Serie 29 permettono un'installazione rapida in qualsiasi punto dell'impianto, anche grazie alle connessioni push-in o filettatura. Il design e i materiali impiegati rendono questa serie particolarmente adatta per sistemi ad aria compressa, per circuiti e impianti idraulici.

VANTAGGI



Riduzione dei tempi di installazione



Dimensioni compatte



Leggerezza



Massima portata

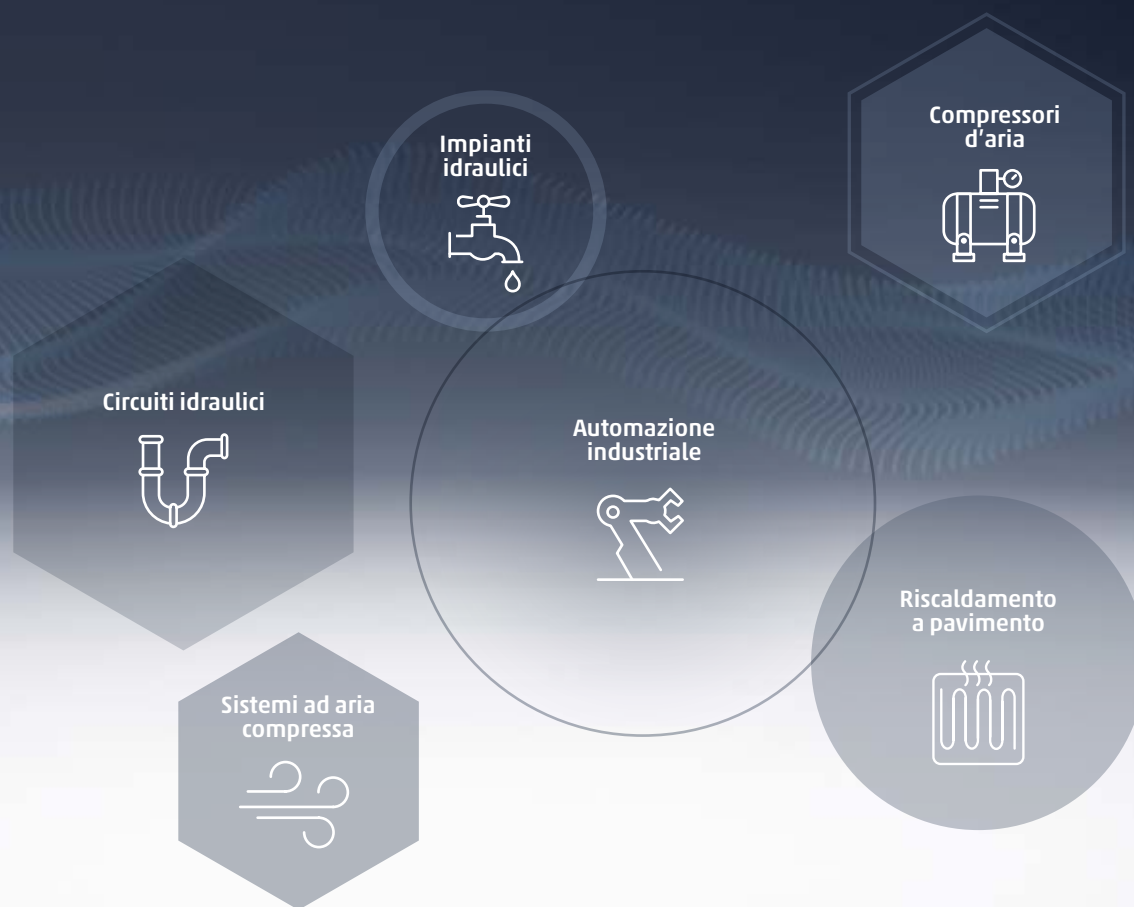


Facile da azionare



Uso con tubi in polimero

Settori industriali e applicazioni



Caratteristiche generali

Funzione	2/2 vie, 3/2 vie con scarico
Azionamento	rotazione leva di 90°
Attacchi	G1/8, G1/4, G3/8, G1/2, R1/8, R1/4
Diametro del tubo	Ø 4, 6, 8 mm
Diametro orifizio	6 mm (versione MINI) da 8 mm a 10 mm (versione ECO, a farfalla e 3/2 vie)
Pressione d'esercizio	0 ÷ 10 bar
Temperatura d'esercizio	-10°C ÷ 90°C
Materiali	corpo valvola, stelo, pinza: ottone; sfera: ottone nichelato; guarnizioni a sfera: PTFE; anello di tenuta stelo: FKM; leva: vetro caricato PA66
Finitura superficiale	cromatura, sabbiatura e cromatura (solo per versione a farfalla)
Fluido	aria compressa, gas inerti, acqua, olio - altro su richiesta

Contatti

Camozzi Automation S.p.A.

Società Unipersonale
Via Eritrea, 20/I
25126 Brescia
Italia
Tel. +39 030 37921
info@camozzi.com

Assistenza Clienti

Tel. +39 030 3792790
service@camozzi.com

Segreteria Commerciale

Tel. +39 030 3792255
commerciale@camozzi.com

