



ICMA

05838 VALVOLA DI ZONA A SFERA MOTORIZZATA 2 VIE CON SERVOCOMANDO E RELE ICMA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0583802	1/2" M/M - 230V	82342AD0553	PZ	1	10	177,4286
0583804	3/4" M/M - 230V	82342AE0553	PZ	1	10	179,6646
0583806	1" M/M - 230V	82342AF0553	PZ	1	10	192,6556
0583808	1"1/4 M/M - 230V	82342AG0553	PZ	1	5	226,7723



Valvola di zona a sfera a passaggio totale a due vie motorizzata completa di servocomando con relè e micro ausiliario per contatto pulito.

Connessioni a bocchettone.

Pressione max. d'esercizio 16 bar.

Pressione differenziale max. 10 bar.

Temperatura d'esercizio max. 110°C.

Fili 5+1 (MASSA) 230V



ICMA

05840 VALVOLA DI ZONA A SFERA MOTORIZZATA 3 VIE CON SERVOCOMANDO E RELE ICMA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0584002	1/2" M - 230V	82343AD0553	PZ	1	10	190,6939
0584004	3/4" M - 230V	82343AE0553	PZ	1	10	192,1206
0584006	1" M - 230V	82343AF0553	PZ	1	10	229,4061
0584008	1"1/4 M - 230V	82343AG0553	PZ	1	5	266,7328



Valvola di zona a sfera deviatrice a passaggio totale a tre vie motorizzata con servocomando con relè e micro ausiliario per contatto pulito.

Connessioni a bocchettone.

Pressione max. d'esercizio 16 bar.

Pressione differenziale max. 10 bar.

Temperatura d'esercizio max. 110°C.



ICMA

05829 VALVOLA DI ZONA A SFERA MOTORIZZATA 4 VIE CON SERVOCOMANDO E RELE ICMA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0582902	3/4" M - 230V	82346AE0553	PZ	1	10	261,7257
0582904	1/2" M - 230V	82346AF0553	PZ	1	5	268,5299



Valvola di zona a sfera a passaggio totale a quattro vie motorizzata con servocomando con relè e micro ausiliario per contatto pulito.

Connessioni a bocchettone, interasse fisso 50 mm.

Pressione max. d'esercizio 16 bar.

Pressione differenziale max. 10 bar.

Temperatura d'esercizio max. 110°C.



ICMA

05828 SERVOMOTORE PER VALVOLE DI ZONA A SFERA ICMA

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0582823	230V	82337BI53	PZ	1	20	138,7164



Servomotore per valvole di zona a sfera, normalmente chiuso, con relè e microinterruttore ausiliario.

T max. ambiente: 55°C;

Grado di protezione: IP44.

Tempo apertura: 45 secondi.

Ricambio per nostri articoli 05838, 05840 e 05829