



NEW!

ELETTROVALVOLE

Cod.	Descrizione articolo	Modello	Conf.	Cat.
------	----------------------	---------	-------	------

PROSERIES-100 - ELETTROVALVOLE IN LINEA CON MEMBRANA INCLINATA E FILTRO AUTOPULENTE - 24V E 9V

Molto affidabili e compatte, hanno un design con membrana inclinata che consente un flusso diretto dell'acqua riducendo drasticamente la perdita di pressione ed il rischio di detriti che fermandosi sotto la membrana possono causare malfunzionamenti. Hanno la possibilità di comando manuale sia tramite la vite, che consente anche lo spurgo esterno di eventuali impurità, sia tramite la rotazione del solenoide senza fuoriuscita di acqua. Filtro interno posizionato in zona con flusso turbolento di acqua per un'azione autopulente durante il funzionamento. Controllo di flusso regolabile per poterlo adattare alle esigenze dei vari settori irrigui. Manopola del controllo di flusso rimovibile per evitare manomissioni. Pistoncino interno al solenoide che permette di togliere il solenoide senza perderlo. SPECIFICHE ELETTRICHE: Solenoide: 24 VAC 60 Cicli - Assorbimento allo spunto: 0,43 Amp - Assorbimento in esercizio: 0,25 Amp

DIMENSIONI:

Mod. 7001 da 1": Alt. 10,16 x Largh. 7,62 x Lungh. 13,3 cm Mod. 7075 da 3/4": Alt. 10,16 x Largh. 7,62 x Lungh. 11,4 cm



NEW!



900244K

NEW!



900247K

ELETTROVALVOLE PROSERIES-100 con SOLENOIDE 24V

900240K	Elettrovalvola PROSERIES 100 in linea - membrana inclinata - filtro autopulente - controllo di flusso - con solenoide 24V - Ø 3/4" FEMMINA/FEMMINA	75-K-24V	12	K22
900244K	Elettrovalvola PROSERIES 100 in linea - membrana inclinata - filtro autopulente - controllo di flusso - con solenoide 24V - Ø 1" FEMMINA/FEMMINA	100-K-24V	12	K22
900247K	Elettrovalvola PROSERIES 100 in linea - membrana inclinata - filtro autopulente - controllo di flusso - con solenoide 24V - Ø 1" MASCHIO/MASCHIO	100-K-M-24V	12	K22

ELETTROVALVOLE PROSERIES-100 con SOLENOIDE 9V

981531K	Elettrovalvola PROSERIES 100 in linea - membrana inclinata - filtro autopulente - controllo di flusso - con solenoide 9V - Ø 3/4" FEMMINA/FEMMINA	75-K-9V	12	K22
981532K	Elettrovalvola PROSERIES 100 in linea - membrana inclinata - filtro autopulente - controllo di flusso - con solenoide 9V - Ø 1" FEMMINA/FEMMINA	100-K-9V	12	K22
981534K	Elettrovalvola PROSERIES 100 in linea - membrana inclinata - filtro autopulente - controllo di flusso - con solenoide 9V - Ø 1" MASCHIO/MASCHIO	100-K-M-9V	12	K22

NEW!

MEMBRANA DI RICAMBIO PER ELETTROVALVOLE PROSERIES-100

981502K	Membrana di ricambio per elettrovalvole PROSERIES 100 da 3/4" e 1"	MEM-7001		K22
----------------	--	-----------------	--	-----



981502K

PERDITE DI CARICO IN BAR

mc/h	0,3	0,9	1,2	2,4	3,6	4,8	5,4	6,6
l/min	5	15	20	40	60	80	90	110
mod. 7075 3/4	0,15	0,18	0,2	0,3	0,35	0,45	-	-
mod. 7001 1	-	-	0,15	0,21	0,25	0,28	0,32	0,35





Cod.	Descrizione articolo	Modello	Conf.	Cat.
------	----------------------	---------	-------	------



**PROSERIES-150 - ELETTROVALVOLE IN ANGOLO E LINEA - 24V E 9V
ELETTROVALVOLE PROSERIES-150 IN ANGOLO e LINEA con SOLENOIDE 24V**

Costruite per poter lavorare sia in angolo che in linea - Realizzate in PVC resistente alla corrosione e ai raggi UV per aumentarne la resistenza e la durata - Vite per apertura manuale e spurgo del sistema senza smontare la valvola - Apertura manuale senza fuoriuscita d'acqua e spurgo interno ruotando il solenoide. - Solenoide monoblocco che consente di smontarlo senza perdere il pistoncino interno. - Controllo di flusso regolabile per poterlo adattare alle esigenze dei vari settori irrigui. - Tappo di ingresso rimovibile: consente una facile conversione da elettrovalvola in linea ad elettrovalvola ad angolo. - Membrana in Santoprene® per impieghi gravosi - Design esclusivo per maggiore durata della membrana.

900261K	Elettrovalvola PROSERIES 150 in angolo e linea - controllo di flusso - Ø 1 1/2" F/F/F Solenoide 24V	150-KP-24V	6	K22
900262K	Elettrovalvola PROSERIES 150 in angolo e linea - controllo di flusso - Ø 2" F/F/F - Solenoide 24V	200-KP-24V	6	K22



ELETTROVALVOLE PROSERIES-150 IN ANGOLO e LINEA con SOLENOIDE 9V

981554K	Elettrovalvola PROSERIES 150 in angolo e linea - controllo di flusso Ø 1 1/2" F/F/F Solenoide 9V	150-KP-9V	6	k22
981556K	Elettrovalvola PROSERIES 150 in angolo e linea - controllo di flusso - Ø 2" F/F/F - Solenoide 9V	200-KP-9V	6	k22



REGOLATORE DI PRESSIONE PER ELETTROVALVOLE PROSERIES 150

Consente di mantenere costante la pressione a valle dell'impianto - Facile regolazione dall'alto con impianto fermo o funzionante - Regolabile fino a 6,9 bar - Portata minima 3,8 l/min - Pressione max in entrata 13,8 bar - Necessario differenziale di pressione entrata/uscita di almeno 0,7 bar - Per la riduzione del colpo d'ariete la velocità dell'acqua non dovrà superare i 2,3 m/sec - Attacco "Schrader" per verifica della pressione programmata (manometro non fornito)

900249I	Regolatore di pressione per elettrovalvole PROSERIES 150 - fino a 6,9 bar	REG-PRS-K	1	I20
---------	---	-----------	---	-----



MEMBRANE DI RICAMBIO PER ELETTROVALVOLE PROSERIES-150

981582K	Membrana di ricambio per elettrovalvole PROSERIES 150 - 1 1/2"	MEM-7115	1	k22
981528K	Membrana di ricambio per elettrovalvole PROSERIES 150 - 2"	MEM-7102	1	k22



SOLENOIDI KRAIN a 24V e 9V COMUNI PER ELETTROVALE PROSERIES-100 e PROSERIES-150

I solenoidi KRAIN a 24V e 9V possono essere utilizzati su tutte le elettrovalvole KRAIN, su gran parte delle elettrovalvole TORO e IRRITROL e inserendo gli specifici adattatori, anche con le elettrovalvole serie DV di RAIN BIRD e su gran parte delle elettrovalvole HUNTER.

981503K	Solenoide di ricambio per elettrovalvole PROSERIES 100 e PROSERIES 150 - 24V	SOL-KR-24V	1	K22
900078K	Solenoide di ricambio per elettrovalvole PROSERIES 100 e PROSERIES 150 - 9V	SOL-KR-9V	1	K22



ADATTATORI PER UTILIZZARE I SOLENOIDI KRAIN ANCHE SU ELETTROVALVOLE RAIN BIRD E HUNTER

Questi adattatori permettono di utilizzare i solenoidi KRAIN a 24V e 9V anche sulle elettrovalvole HUNTER e RAIN BIRD ma solo per i mod. DV, DVF e JTV. ATTENZIONE non vanno bene per elettrovalvole Rain Bird mod. HV, PGA e PEB

981500K	ADATTATORI per utilizzare i solenoidi KRAIN a 24V e 9V anche con elettrovalvole RAIN BIRD mod. DV, DVF e JTV. Prezzo per Confez. 5 pezzi	P3004770	1 conf	K22
981501K	ADATTATORI per utilizzare i solenoidi KRAIN a 24V e 9V anche con elettrovalvole HUNTER - Prezzo per Confez. 5 pezzi	P3004780	1 conf	K22



PERDITE DI CARICO IN BAR

mc/h	6	8	10	13	15	20	25	30
l/min	100	133	166	216	266	333	416	500
7115 - 1 1/2" - IN LINEA	0,15	0,17	0,18	0,27	0,31	0,42	-	-
7115 - 1 1/2" - AD ANGOLO	0,13	0,15	0,16	0,2	0,28	0,33	0,42	-
7102 - 2" - IN LINEA	-	-	0,1	0,11	0,12	0,22	0,34	0,39
7102 - 2" - AD ANGOLO	-	-	0,1	0,11	0,11	0,21	0,29	0,34

