

Elettrovalvola a bassa pressione 1" FF 24V

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

39,00 €

[Ask a question about this product](#)

Descrizione

Elettrovalvola a bassa pressione 41-320-LP

Filetto da 1" femmina - Pressione di esercizio da 0,05 a max 1 BAR.

Elettrovalvola a bassa pressione, si caratterizza per l'impiego di una particolare membrana più morbida e un nuovo foro di carico.

Queste due caratteristiche permettono una migliore apertura e una migliore tenuta.

Può essere utilizzata per tutte le applicazioni che richiedono una pressione di lavoro molto bassa.

Le applicazioni sono molteplici, come lo scarico di cisterne di acqua piovana, scarico vasche di raccolta acqua o scarico toilette.

- Corpo in nylon più ? bra di vetro.
- Portate da 5 a 150 lt/min.
- Pressione esercizio min 0,05 - max 1 Bar.
- Solenoide a tenuta stagna. NORME C.E.I. - I.P.67.
- Tensione di alimentazione 24 Vac.
- Potenza nominale 2 W.
- Assorbimento alla spunto 334 mA.
- Assorbimento a regime 220 mA.
- Temperatura del ?uido: max 25°.
- Membrana in "Buna N".
- Comando manuale con rotazione del solenoide di 45° senza fuoriuscita d'acqua.

Perdita di carico in Bar

Portata litri/min	Ø	0,4	1,8	4,2	6,5	9,2	13,2	14,7	22,0	35,5	41,1
1"		0,2	0,3	0,5	1,0						

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.