

Elettrovalvola da 1"1/4

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

[Ask a question about this product](#)

Descrizione

Serie 41-000 da 1"1/4 femmina con regolatore di flusso.

Le elettrovalvole della serie 41-000 sono state studiate per l'impiego in piccoli, medi, grandi impianti residenziali e per l'automazione degli impianti pubblici sportivi ed agricoli dove è richiesto un prodotto della massima affidabilità.

Caratteristiche:

- Corpo in nylon più fi bra di vetro.
- Portate da 5 a 700 lt/min.
- Pressione esercizio min 0,5 - max 12 Bar.
- Solenoide a tenuta stagna. NORME C.E.I. - I.P.67.
- Tensione di alimentazione 24 Vac.
- Potenza nominale 2W.
- Assorbimento alla spunto 334 mA.
- Assorbimento a regime 220 mA.
- Temperatura del fluido: max 60°.
- Membrana in "Buna N".
- Comando manuale con rotazione del solenoide di 45° senza fuoriuscita d'acqua.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.