

A Leader in the Design & Manufacture of Electro-Mechanical Products

## VALVOLE ELETTROMAGNETISCHE

### Panoramica generale

Le valvole per lavasciuga pavimenti di Deltrol Controls sono valvole elettromagnetiche ad azione diretta progettate per controllare la fuoriuscita dell'acqua da un serbatoio per effetto della gravità. Grazie all'ampio diametro delle bocche di aspirazione, che consente di ridurre il rischio di intasamento, all'utilizzo di materiali resistenti agli agenti chimici, all'affidabilità del funzionamento, nonché al buon rapporto qualità-prezzo, le valvole Deltrol Controls sono ideali per tutti i tipi di lavasciuga pavimenti. È possibile scegliere tra una vasta gamma di modelli e opzioni. Da molti anni le aziende produttrici di lavasciuga pavimenti fanno affidamento sulle valvole Deltrol Controls.

### Caratteristiche

- Bocche di aspirazione con ampio diametro per facilitare il passaggio delle particelle senza intasare la valvola
- Il rivestimento in nylon della valvola garantisce un'eccellente resistenza agli agenti chimici
- La guarnizione in Viton con teflonatura PTFE garantisce un'eccellente resistenza agli agenti chimici
- Intervallo di variazione della pressione: 0-200 mbar, ideale per controllare l'acqua fuoriuscita dal serbatoio per effetto della gravità.
- Dispositivo di regolazione del flusso disponibile per i modelli DSVP10 e DSVP11
- Disponibilità di un'intera gamma di tensioni di alimentazione applicabili alla bobina  
12, 24, 36 VDC / 24, 120, 240 VAC, 50/60 Hz
- Disponibilità di vari tipi di supporti
- Disponibilità di vari tipi di porte di ingresso/uscita
- Conformità con la direttiva RoHS
- Ottimo rapporto qualità-prezzo

[www.deltrol-controls.com](http://www.deltrol-controls.com)

