



Pompa peristaltica MASTERFLEX® modello analogico velocità variabile L/S® 20÷600 rpm

Pompe peristaltiche da laboratorio Masterflex® L/S® modelli compatti ed economici per applicazioni generali di trasferimento di fluidi, semplici, autoadescanti, senza tenuta. Assenza di contaminazione, portata variabile.

Applicazioni:

- Trasferimento.
- Dosaggio.
- Additivazione.

Caratteristiche e vantaggi:

- Evoluzione dal sistema a velocità fissa a velocità variabile.
- Ampio intervallo di controllo della portata.
- Corpo in acciaio verniciato, impilabile.

- Ideali per dosaggi a basse portate o per applicazioni generiche di trasferimento.
- Motore sicuro ed affidabile.
- Funzionamento unidirezionale.
- Possibilita' di pompaggio multicanale.

Controlli del drive:

- Posizionati sul pannello frontale.
- Potenzziometro a un giro per il controllo della velocita'.
- Interruttore On/Off con spia luminosa verde.

Controllo della velocita':

- Potenzziometro a un giro.
- Controllo a stato solido.
- Spunto graduale per evitare tensioni transitorie.
- La velocita' non viene alterata da variazioni minime di tensione o di frequenza.
- Interruttore On/Off.
- Conformita' alle norme CE.

Compatibili con nove tipi di teste pompanti Masterflex (vendute a parte): Standard, Easy-Load®, Easy-Load II, Easy-Load 3, Multichannel, High Performance, Cartuccia, tubo in PTFE e membrana in PTFE. Il codice 22.9429.99 non e' consigliato per l'uso con i tubi in PTFE e le teste della pompa a membrana in PTFE.

Prezzo: 0,00 €

SKU: 22.9429.99

Categorie: [00 STRUMENTAZIONE](#)

Breve descrizione del prodotto :

Pompa peristaltica MASTERFLEX® modello analogico velocità variabile L/S®
20÷600 rpm

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Diametro tubo (mm): -
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 180÷260/ 50-60/37
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 230x183x134
- Peso (kg): 3,7
- Classe di protezione: IP 22
- Velocità (rpm): 20÷600
- Portata (ml/min): 1,2÷2900
- Prodotto padre: 22.9429.99