

Tipo speciale indicato per diluenti per vernici, neutri e basici, senza componenti acidi. Attacco filettato con doppio filetto M 64x4 e G 2". Erogazione per pompata l 0,5. Corpo in acciaio. Lunghezza max tubo telescopico di pescaggio mm 900, guarnizioni in materiale speciale. Tubo di erogazione, in gomma speciale, lung. m 2 con rubinetto a valvola, becco in metallo e molla antipiega.

3428GF Cad. **351,00**


3428GF
Prod. SCU

Tipo indicato per prodotti chimici fortemente aggressivi. Non adatto per travaso di diluenti, solventi e oli emulsionabili.

Attacco filettato G 2".

Pompa a leva con membrana in gomma antiacidi, a movimento alternato.

Erogazione l/min 38. Corpo in metallo/materiale sintetico speciale. Tubo di pescaggio in PVC, lunghezza mm 1000. Tubo di erogazione, flessibile in gomma, lung. mm 2000 con becco.

3428L Cad. **1.750,00**


3428L
ELETTRO-POMPE PER TRAVASO A BATTERIA (electro barrel pumps)
Prod. SCU

Pompa in materiale sintetico speciale ad elevata resistenza alla corrosione e parti metalliche in acciaio zincato.

Attacco della pompa filettato M 64x4 e G 2" e tubo di aspirazione lunghezza 1 metro. Filtro di aspirazione. Tubo di erogazione, in gomma, lunghezza m 2,5 circa. Pistola di erogazione.

Fascette stringitubo.

Temperatura di utilizzo -10° C a +40° C.

Funzionamento a batteria 12 V completa di cavetti.

Adatte per travasare: gasolio e nafta (non benzina).

Erogazione 35 l/min.

3428P Cad. **388,00**


3428P


Funzionamento a batteria 12 V.

Indicata per nafta e gasolio (non per benzina e olio di colza). Pompa fornita con tubo di aspirazione lung. m 1 con filtro e attacco fusti G 2". Cavo lung. m 1,8 completo di morsetti.

Pistola di travaso e tubo di erogazione, lung. m 4. Erogazione 38 l/min.

3428R Cad. **1.290,00**


3428R

ELETTRO-POMPE PER TRAVASO (electro barrel pumps)
Prod. SCU

Pompa in materiale sintetico speciale ad elevata resistenza alla corrosione e parti metalliche in acciaio zincato.

Attacco della pompa filettato M 64x4 e G 2" e tubo di aspirazione lunghezza 1 metro. Filtro di aspirazione. Tubo di erogazione, in gomma, lung. m 2,5 circa. Pistola di erogazione. Fascette stringitubo.

Temperatura di utilizzo -10° C a +40° C.

Funzionamento a motore con doppio isolamento monofase 230 V - 50 Hz, completo di filo e spina. Interruttore per accensione/spengimento.

Adatto per travasare: gasolio e nafta (non benzina).

Erogazione 40 l/min.

3428RE Cad. **350,00**


3428RE
