

Pompa manuale a membrana AP 25 M



CARBUSET[®]
POMPE MANUALI AP 25 M

Cod. APM 1000

La sua forma compatta, solo 34 cm di lunghezza, la rendono adatta per ogni tipo di travaso. Infatti, è possibile travasare una grande quantità di liquidi come Acqua, Antigelo, Gasolio, Olio. Le pompa AP 25 M è una pompa manuale a membrana.

Tutte le parti in metallo sono realizzate in acciaio inox, per una maggiore durabilità e resistenza alla corrosione.

Portatile

Le sue dimensioni ridotte, solo 34 x 11 cm, con solo 600 g di peso, permettono di trasportarla o installarla ovunque. Questa pompa non necessita di essere fissata su un fusto o serbatoio per funzionare. Necessità solo di un tubo di aspirazione e mandata. Infatti, è adatta come pompa di sentina per una barca, nel settore agricolo per lo svuotamento di botti o fusti, dove non si ha a disposizione l'elettricità; nelle officine, per il travaso di olio esausto.

Comoda

La leva di azionamento può essere orientata in 4 posizioni: 0°, 45°, 90°, 180°. La leva ha una forma ergonomica per evitare rischi dovuti all'utilizzo ripetitivo della pompa. Il corpo pompa presenta un supporto a vite per parete o banco di lavoro. La pompa può funzionare anche appesa al muro, in posizione verticale.

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.

SCHEDA TECNICA

Codice	APM 1000
Litri per azionamento	0,3 l
Peso	600 g
Connessione entrata/uscita	ø 25x33 mm
Temperatura di utilizzo	-10°C a + 40°C

MATERIALI

Pompa	Acetalica
Leva	Acetalica
Membrana	Poliuretano
Valvole	Acetalica
Parti in metallo	Acciaio Inox

COMPONENTI IN DOTAZIONE

Pompa

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.