

## Pompa manuale a pistone AP 50 - Per travaso di benzina



CARBUSET

### Cod. APM 50 EXC

La **pompa per travaso AP 50** è una **pompa manuale a pistone per fusti**, progettata per operazioni di trasferimento sicure e controllate. È particolarmente indicata in tutte quelle situazioni in cui è necessario **travasare benzina, tipo E5 E10, da fusti da 200 litri verso contenitori più piccoli o direttamente in serbatoi**, soprattutto in ambienti dove possono essere presenti vapori infiammabili e non è consentito l'uso di apparecchiature elettriche.

Le principali applicazioni della pompa AP 50 riguardano le **officine meccaniche per auto e camion**, il **settore agricolo**, **l'edilizia e i cantieri**, **l'industria** e, più in generale, tutti gli **ambiti industriali e manutentivi** in cui è richiesto un travaso manuale sicuro direttamente da fusto.

Grazie al funzionamento manuale, la pompa AP 50 rappresenta una soluzione affidabile per applicazioni professionali in **zone a rischio di esplosione (ATEX)** e in contesti operativi dove la sicurezza è prioritaria.

### Caratteristiche

- Costruita in Poliammide, un materiale resistente e durevole
- Tubo telescopico d'aspirazione aggiustabile a tre differenti lunghezze (330, 500, 970 mm)
- La pompa è un **kit pronto all'uso**, contiene il corpo pompa, tubo di pescaggio con filtro, 2 metri di tubo di mandata con erogatore, cavo messa a terra 1,5 m con morsetto
- In dotazione anche un beccuccio corto per rifornimenti veloci di taniche o caraffe
- Dispone di un alloggiamento per riporre il tubo di mandata dopo l'utilizzo
- Maniglia di trasporto e di aggancio parete inclusa
- Auto-Adescante: Pronta all'uso! Non necessita di essere innescata prima dell'uso
- Attacco al fusto da 2" BSP

### Travaso sicuro

La pompa è costruita con materiali compatibili con i liquidi travasabili. Un prodotto di qualità, durevole, senza perdite o rotture. Travaso di qualità: il liquido non viene contaminato.

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

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

**Certificata Atex**

Permette di travasare in ambienti potenzialmente esplosivi. La pompa dispone della marcatura **CE EX II 2G Ex h IIA T6 Gb. Adatta all'installazione in zona classificata 1 e 2 Gas.**

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

**SCHEDA TECNICA**

Codice	<b>APM 50 EXC</b>
Litri per azionamento	<b>0,5 l</b>
Filetto per aggancio fusto	<b>2" BSP</b>
Temperatura di utilizzo	<b>-10°C a + 40°C</b>

**MATERIALI**

Pompa	<b>Poliammide</b>
Guarnizioni	<b>FKM</b>
Tubo telescopico	<b>Poliammide</b>
Tubo di mandata	<b>Gomma</b>
Erogatore	<b>Poliammide</b>
Parti in metallo	<b>Acciaio Inox</b>

**COMPONENTI IN DOTAZIONE**

Pompa
Tubo telescopico 330 a 970 mm, con filtro
2m Tubo di mandata
Erogatore
Raccordo dritto per aggancio tubo di mandata
Beccuccio corto
N° 2 fascette stringitubo
Cavo messa a terra 1,5 m con morsetto

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