POMPE PLASTICHE PER FUSTI



POMPE CENTRIFUGHE PER IL TRAVASO DI LIQUIDI CORROSIVI DA FUSTI E BARILI. POMPE PORTATILI IDEALI PER PRELIEVI RAPIDI. COSTRUITE IN PLASTICA RESISTENTE ALLA CORROSIONE.

- · Per svuotamenti e travasi da fusti, barili, IBC, bidoni.
- Portata massima 90 l/min e prevalenza massima 15 m w.c.
- Materiali plasticii anti-corrosione: PP, PVDF.
- Lunghezza del tubo pescante: 700 mm, 900 mm, 1200 mm
- Pompe maneggevoli: pesi da 3 a 8 kg.
- Motori: elettrici monofase e pneumatici ad aria compressa.
- Motori Atex per aree esplosive o per liquidi infiammabili.
- · Adatte a prodotti chimici corrosivi non abrasivi.
- Pompaggio di liquidi con viscosità massima di 900 cps.
- · Ideali per prodotti chimici stoccati o commercializzati.
- Idonee per servizi intermittenti e non prolungati nel tempo.

	Lunghezza	Q max I/m	H max m w.c.	Viscosità max	Versione Atex
FUS PW mono	900	50	8	50 cps	no
FUS PW pneu	900	50	10	50 cps	no
TR PP mono 640W	900 - 1200	90	11	600 cps	solo motore
TR PP mono 800W	900 - 1200	90	15	900 cps	no
TR PP pneu 250W	900 - 1200	80	9	600 cps	no
TR PVDF mono 640W	900 - 1200	90	11	600 cps	solo motore
TR PVDF mono 800W	900 - 1200	90	15	900 cps	no
TR PVDF pneu 250W	900 - 1200	80	9	600 cps	no

POMPE METALLICHE PER FUSTI



POMPE CENTRIFUGHE PER IL TRAVASO DI LIQUIDI CORROSIVI DA FUSTI E BARILI. POMPE PORTATILI IDEALI PER PRELIEVI RAPIDI. COSTRUITE IN METALLO PER USI INDUSTRIALI PARTICOLARI.

- Per svuotamenti e travasi da fusti, barili, IBC, bidoni, container.
- Portata massima 90 l/min e prevalenza massima 15 m
- Materiali costruttivi: AISI 304, AISI 316.
- Lunghezza tubo pescante: 700 mm, 900 mm, 1000 mm, 1200 mm
- Pompe maneggevoli: pesi da 5 a 11 kg.
- Motori: elettrici monofase e pneumatici ad aria compressa.
- Anche in versione Atex per aree esplosive o per liquidi infiammabili.
- Adatte a prodotti chimici corrosivi non abrasivi e poco viscosi.
- Pompaggio di liquidi con viscosità massima di 1000 cps.
- Ideali per prodotti chimici stoccati o commercializzati.
- · Idonee anche per applicazioni pesanti e continuative.

	Lunghezza	Q max I/m	H max m w.c.	Viscosità max	Versione Atex
FUS SS mono	900	70	8.5	50 cps	no
FUS SS pneu	900	55	6.5	50 cps	no
TR SS mono 800W	900 - 1200	90	15	900 cps	no
TR SS pneu 250W	900 - 1200	80	9	600 cps	no
TR JP mono 825W	700 - 1000 - 1200	110	16	1000 cps	pompa+motore
TR JP pneu 300W	700 -1000 - 1200	80	9	400 cps	pompa+motore
TR JP pneu 400W	700 - 1000 - 1200	90	13	600 cps	pompa+motore