

Pompa a vuoto/pressione Per il montaggio di rivestimenti di protezione



Proprietà:

- Con vacuometro e manometro
- Con telaio di protezione, maniglia di trasporto e piedini in gomma
- Motore con protezione da sovraccarico
- Senza olio
- Con dispositivo di sicurezza per i liquidi
- Non utilizzare in ambienti esplosivi!

Dati tecnici:

- Da un lato attacco per tubo da 4 mm, dall'altro attacco per tubo da DN 7,2 / 6 mm
- Capacità di aspirazione: 850 mbar (circa 8,5 m di colonna d'acqua)
- Capacità di pressione: 8 bar (circa 180 l/min)
- Potenza del motore: 1,5 kW
- Tensione: 230 V
- Rumorosità: 78 dB (A)
- Dimensioni: 540 x 300 x 400 mm (L x L x A)
- Peso: circa 18 kg