



## POMPA PER VUOTO

Modello DS PRO EX -2

### Informazioni sul prodotto

**DS PRO EX-2**, la pompa per vuoto progettata per raggiungere elevati livelli di vuoto in sistemi funzionanti con gas refrigeranti della classe A2L (R32) o A3 (R290); questo dispositivo è da utilizzare solo in ambienti ben ventilati.

### Caratteristiche del prodotto

- dotata di vacuometro ma non di elettrovalvola
- corredata di un tubo lungo 5 m con valvola zavorratrice necessario per l'evacuazione di gas o vapori che si generano nelle prime fasi di vuoto
- cavo di alimentazione lungo 5 metri per garantire la sicurezza dell'operatore

COMPONENTI DELLA POMPA	
1	TUBO DI SCARICO DELLA VALVOLA ZAVORRATRICE
2	VACUOMETRO
3	SERBATOIO OLIO
4	OCCHIELLO DI CONTROLLO DEL LIVELLO DELL'OLIO
5	TAPPO DI SCARICO OLIO
6	MANIGLIA
7	RACCORDO ASPIRAZIONE



## Pompa per Vuoto

### COMPONENTI DELLA POMPA

8	INTERRUTTORE ATEX
9	MOTORE ELETTRICO
10	COPERCHIO VENTOLA DI RAFFREDDAMENTO
11	BASAMENTO

## Caratteristiche Tecniche

<b>SPECIFICHE ELETTRICHE</b>	230V 50-60 HZ
<b>POTENZA</b>	3/4HP
<b>PORTATA</b>	170 L/MIN
<b>VUOTO FINALE</b>	7,5 MICRONS
<b>QUANTITÀ DI OLIO</b>	600 ML
<b>TEMPERATURA DI ESERCIZIO</b>	5°C ~ 40°C
<b>ATTACCHI</b>	1/4" E 3/8" SAE
<b>GAS UTILIZZABILI</b>	REFRIGERANTI DELLA CLASSE A2L, R290 COMPRESO
<b>PESO</b>	17,9 KG
<b>DIMENSIONI</b>	457X356X254 MM (LXHXP)

SKU	MODELLO	PREZZO
00000011190	POMPA PER VUOTO MOD. DS PRO EX-2 - 1 PZ.	€1176.0 IVA ESCLUSA



## Pompa per Vuoto

