

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Pompa próżniowa olejowa RE 2.5 lub równoważna

Wymagane minimalne parametry techniczne:

- Liczba stopni co najmniej 2
 - Maksymalna szybkość pompowania nie mniejsza niż 2.2 / 2.5 m³/h przy 50Hz
 - Próżnia końcowa bez balastu gazu nie gorsza niż 3 x 10⁻¹ mbar
 - Próżnia końcowa z balastem gazu nie gorsza niż 8 x 10⁻¹ mbar/
 - Pojemność oleju min/ max: 0.8 / 0.53 l
 - Podłączenie kołnierzowe wlotu gazów
 - Stopień ochrony nie mniejszy niż IP 40
 - Wymiary nie większe niż (dług. x szer. x wys.) 316 x 125 x 190 mm
 - Waga nie większa niż 11 kg
 - Poziom głośności nie większy niż 48 dB (A)
 - Zasilanie: 230V/50-60 Hz
 - Wszystkie elementy mające kontakt z oparami chemoodporne
-