

Karta produktu: Łopatkowa pompa próżniowa,
bezolejowa SC 25, wydajność nom.: 25 m³/h;
ciśnienie końcowe: 125 mbar; moc: 0,75 kW



product code: SC 25

Nominal capacity [m ³ /h]	25
Total final pressure [mbar-hPa]	120
Maximum overpressure [bar-105Pa]	0,6
Motor power [KW] 1~/3~)	0,75/ 0,75
Nominal r.p.m [n/min]	1400
Noise level pump [Db (A)]	65
Noise level compressor [Db (A)]	65
Weight [Kg[N]] (1~/3~)	30.5 [299,2] / 32.5 [318.8]
Pump intake / outlet	3/4"G/ (1/2"G)
Operating temperature [°C]	65 ÷ 70
Required room temp. for place of installation [°C]	0 ÷ 40
max humidity/ altitude	80% / 1000m s.l.m.

Warianty produktu

Index	Price
Łopatkowa pompa próżniowa, bezolejowa SC 25, wydajność nom.: 25 m ³ /h; ciśnienie końcowe: 125 mbar; moc: 0,75 kW SC 25	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Łopatkowa pompa próżniowa, bezolejowa SC 25, wydajność nom.: 25 m³/h; ciśnienie końcowe: 125 mbar;
moc: 0,75 kW

Bezolejowa rotacyjna łopatkowa pompa próżniowa SC 25 ma przemysłową konstrukcję monoblokową z wirnikiem zamontowanym bezpośrednio na wale silnika. Ta specjalna konstrukcja sprawia, że jest ona wyjątkowo kompaktowa i niezawodna. Wydajny tylny wentylator odśrodkowy zapewnia chłodzenie pompy. Pompa SC 25 może również pracować jako sprężarka.

Pompa SC 25 wyposażona jest w:

- Filtr ochronny na wlocie.
- Tłumik na wylocie.

Główne obszary zastosowań: ruchy przyssawek, maszyny automatyczne, maszyny pakujące, maszyny do obróbki drewna, prasy próżniowe do drewna lub tworzyw sztucznych, maszyny do liczenia pieniędzy, mieszanie gipsu, systemy malarskie i transport pneumatyczny.