

Karta produktu: Łopatkowa pompa próżniowa,
bezolejowa SC 5, wydajność nom.: 5 m³/h;
ciśnienie końcowe: 120 mbar; moc: 0,12 kW



product code: SC 5



Nominal capacity [m ³ /h]	5
Total final pressure [mbar-hPa]	120
Maximum overpressure [bar-105Pa]	0,8
Motor power [KW] 1~/3~)	0,12/ 0,12
Nominal r.p.m [n/min]	2800
Noise level pump [Db (A)]	59
Noise level compressor [Db (A)]	62
Weight [Kg[N]] (1~/3~)	5,4 [52,9]/ 5,4 [52,9]
Pump intake / outlet	Ø9mm (1/8" G) / 1/8" G
Oil quantity [dm ³]	-
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 5, wydajność nom.: 5 m ³ /h; ciśnienie końcowe: 120 mbar; moc: 0,12 kW SC 5	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Łopatkowa pompa próżniowa, bezolejowa SC 5, wydajność nom.: 5 m³/h; ciśnienie końcowe: 120 mbar;
moc: 0,12 kW

Bezolejowe rotacyjne łopatkowe pompy próżniowe SC 5 zostały zaprojektowane do zastosowań przemysłowych, które wymagają pracy ograniczonej, ale wystarczająco wentylowanej przestrzeni. Pompa SC 5 zawiera uszczelkę FKM umieszczoną tak, aby zapewnić hermetyczne uszczelnienie i długi czas pracy. Pompa SC 5 może również pracować jako sprężarka.

Pompa SC 5 wyposażona jest w:

- Zawór zwrotny na wlocie.
- Tłumik na wylocie.
- Wirnik i korpus pompy poddane obróbce NPO.

Główne obszary zastosowań: maszyny do presoterapii, maszyny do dermabrazji, inhalacyjne terapie cieplne, maszyny do liczenia pieniędzy, maszyny do sitodruku, automatyczne maszyny podajnikowe do introligatorstwa, prasy do drewna, maszyny do podnoszenia ssącego, pobieranie i analiza zanieczyszczeń.