



product code: **SC 80**

Wydajność nominalna [m3/h]	80
Ciśnienie końcowe [mbar-hPa]	150
Max. Nadciśnienie [bar-10^5Pa]	-
Moc silnika [KW] (1~/3~)	(-/2,2)
Prędkość obrotowa [obr./min]	1400
Poziom hałasu- pompa [Db (A)]	72
poziom hałasu- kompresor [Db (A)]	-
Waga [Kg [N]] (1~/3~)	(-/71 [696,5])
Wlot/ wylot	1" G / - - -
Pojemność oleju [dm3]	-
Temperatura robocza [°C]	75 ÷ 80
Temperatura otoczenia [°C]	0 ÷ 40
Max. wilgotność/ n.p.m	80% / 1000m n.p.m

## Warianty produktu

Index	Price
<b>Oil-free rotary vane vacuum pumps DVP SC 80 SC 80</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

**Łopatkowa pompa próżniowa, bezolejowa SC 80, wydajność nom.: 80 m3/h; ciśnienie końcowe: 150 mbar; moc: 2,2 kW**

Bezolejowa rotacyjna łopatkowa pompa próżniowa SC 80 jest wyposażony w mocny wentylator zainstalowany pomiędzy obudową pompy a silnikiem, który zapewnia optymalne chłodzenie oraz solidną i kompaktową osłonę, która utrzymuje wyjątkowo niski poziom hałasu. Wysoce wytrzymałe łopatki grafitowe i niska wewnętrzna temperatura robocza gwarantują odporność i trwałość łopatek. Konserwacja nigdy nie była tak łatwa dzięki zdejmowanej kratce przedniej, która umożliwia bezpośredni dostęp do łopatek i umożliwia szybką wymianę bez demontażu. Dzięki optymalizacji faz ssania i tłoczenia zwiększa się efektywność energetyczna: od ciśnienia atmosferycznego do absolutnego ciśnienia końcowego zużycie energii nie ulega zmianie.

Pompa SC 80 jest wyposażona w:

- Filtr ochronny na wlocie.
- Tłumik na wylocie.