

Karta produktu: Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa ZB 20CC, wydajność nom.: 12 l/min.; ciśnienie końcowe: 250 mbar; moc: 25 kW



Kod produktu: ZB 20CC



Wydajność nominalna [l/min]	20
Ciśnienie końcowe [mbar-hPa]	250
Max. Nadciśnienie [bar-10 <sup>5</sup> Pa]	-
Zasilacz [ V ]	12
Moc silnika [ W ]	25
Pobierany prąd [ A ]	2,5
Poziom hałasu- pompa [Db (A)]	58
Waga [Kg [N]] (1~/3~)	0,7[6,68]
Temperatura otoczenia [°C]	0 ÷ 40
Max. wilgotność/ n.p.m	80% / 1000m n.p.m

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa ZB 20CC, wydajność nom.: 12 l/min.; ciśnienie końcowe: 250 mbar; moc: 25 kW ZB 20CC**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa ZB 20CC, wydajność nom.: 12 l/min.; ciśnienie końcowe: 250 mbar; moc: 25 kW**

Pompa tłokowa ZB 20CC z silnikiem prądu stałego została specjalnie zaprojektowana do zastosowań w stomatologii, urządzeniach medycznych, przemyśle lekkim. Konstrukcja projektowa wymaga montażu pompy w bezpiecznym środowisku. Nie są wymagane żadne przestoje, ponieważ jednostka pracuje w trybie ciągłym (S1). Odległość mocowania pozostaje niezmienną w stosunku do poprzedniej serii.

Pompa tłokowa ZB 20CC wyposażona jest w:

- Mocowania amortyzatorów.
- Tłumik.

Główne obszary zastosowań: stomatologia, urządzenia medyczne, zastosowania w przemyśle lekkim.