

Karta produktu: Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa ZB 12C CC, wydajność nom.: 12 l/min.; ciśnienie końcowe: 3bar; moc: 0,025 kW



Kod produktu: ZB 12C CC



| | |
|--|-------------------|
| Wydajność nominalna [l/min] | 12 |
| Ciśnienie końcowe [mbar-hPa] | - |
| Max. Nadciśnienie [bar-10 ⁵ Pa] | 3 |
| Zasilacz [V] | 12 |
| Moc silnika [W] | 25 |
| Pobierany prąd [A] | 2,1 |
| Poziom hałasu- pompa [Db (A)] | 60 |
| Waga [Kg [N]] (1~/3~) | 0,6 [5,88] |
| Temperatura otoczenia [°C] | 0 ÷ 40 |
| Max. wilgotność/ n.p.m | 80% / 1000m n.p.m |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa ZB 12C CC, wydajność nom.: 12 l/min.; ciśnienie końcowe: 3bar; moc: 0,025 kW ZB 12C CC

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

Opis produktu

Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa ZB 12C CC, wydajność nom.: 12 l/min.; ciśnienie końcowe: 3bar; moc: 0,025 kW

Sprężarka tłokowa ZB 12C CC z silnikiem prądu stałego została specjalnie zaprojektowana do zastosowań w stomatologii, urządzeniach medycznych, przemyśle lekkim. Konstrukcja projektowa wymaga instalacji sprężarki w bezpiecznym środowisku. Odległość mocowania pozostaje niezmienną w stosunku do poprzedniej serii.

Sprężarka tłokowa ZB 12C CC wyposażona jest w:

- Mocowania amortyzatorów.
- Tłumik.
- Zabezpieczenie termiczne (120°C).

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