

Karta produktu: Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa
ZA 32, wydajność nom.: 32 l/min.; ciśnienie
końcowe: 110 mbar; moc: 200 kW



Kod produktu: ZA 32

| | |
|--|-------------------|
| Wydajność nominalna [l/min] | 32 |
| Ciśnienie końcowe [mbar-hPa] | 110 |
| Max. Nadciśnienie [bar-10 ⁵ Pa] | 3 |
| Moc silnika [KW] (1~/3~) | (0,20/-) |
| Prędkość obrotowa [obr./min] | 1400 |
| Poziom hałasu- pompa [Db (A)] | 50 |
| Waga [Kg [N]] (1~/3~) | (7,1[69,6]/-) |
| Temperatura robocza [°C] | 40 ÷ 45 |
| Temperatura otoczenia [°C] | 0 ÷ 40 |
| Max. wilgotność/ n.p.m | 80% / 1000m n.p.m |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa ZA 32, wydajność nom.: 32 l/min.; ciśnienie końcowe: 110 mbar; moc: 200 kW ZA 32

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

Opis produktu

Tłokowa pompa próżniowa, bezolejowa ZA 32, wydajność nom.: 32 l/min.; ciśnienie końcowe: 110 mbar; moc: 200 kW

Pompa tłokowa ZA 32 łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych pomp tłokowych i pomp membranowych w małe jednostki o doskonałych właściwościach. Pompa tłokowa ZA 32 jest idealna do zastosowań, w których mgła olejowa jest niepożądana. Co więcej, bezolejowa konstrukcja sprawia, że okresy międzyobsługowe są bardzo długie. Pompa ta może pracować jako sprężarka do maksymalnego ciśnienia 3 bar.

Pompa ZA 32 wyposażona jest w:

- Zabezpieczenie termiczne (130°C).
- Przewód zasilający (z spinem CEE22).
- Mocowania amortyzatorów.
- Tłumik.

Obszary zastosowań: elektromedycyna, przenośniki przyssawkowe, zastosowania laboratoryjne i budownictwo.