

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.