

Pompa próżniowa CPS VPB12D 302l/m, EV, A1, A2, A2L, A3

Nr indeksu: VPB12D



Kategoria: Pompy próżniowe

Numer katalogowy: VPB12D

Producent: CPS

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Pompa próżniowa VPB12D 302 l/min

Dane techniczne:

- Masa 15kg,
- Wydajność 302 l/min
- Przełącznik WŁ./WYŁ. beziskrowy,
- Dopuszczalne czynniki chłodnicze A1, A2, A2L i A3
- Minimalny poziom próżni: 25 mikronów,
- Silnik chłodzony powietrzem, chroniony termicznie, zamknięty w trwałej obudowie aluminiowej,
- Duży wziernik oleju,
- Łatwy dostęp do portu spustowego oleju,
- Zawór balastu gazowego,
- Przyłącze ze stali nierdzewnej 1/4", 3/8" i 5/16" SAE,
- Zawór elektromagnetyczny,
- Rączka wyłożona gumą,
- Antypoślizgowa gumowa podstawa,
- Zasilanie: 115 V 50 Hz lub 230 V 50 Hz.

Dane techniczne

Producent	CPS
Napięcie zasilania	230V/1/50Hz
Czynnik chłodniczy	R1233zd(E), R1234yf, R1270, R134a, R22, R23, R290 (propan), R32, R404A, R407A, R407C, R407F, R407H, R410A, R422B, R422D, R438A, R444B, R448A, R449A, R449B, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R463A, R507A, R513A, R513B, R515A, R515B, R516A, R600a (izobutan), R717 (amoniak), R728 (azot), R744 (CO2)

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.