



Cichy kompresor dwutłokowy APZ 220 10 bar 2 KM/1.5 kW 177 l/min 24 l

Product Images



Additional Information

Numer katalogowy	34148-S
EAN	8712418321586
Długość (mm)	702
Szerokość (mm)	640
Wysokość (mm)	1220
Waga (kg)	103.000000
Stosunek procentowy pracy do odpoczynku na roboczogodzinę	60/40
Rozruch	Bezpośredni
Napęd	Pasek klinowy
Rozmiar paska klinowego	A 44 (1120)
Średnica koła pasowego napędzanego (mm)	280
Średnica koła pasowego napędzającego (mm)	90
Ilość tłoków	2
Zasilanie (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Zbiornik na sprężone powietrze	Tak
Pojemność zbiornika powietrza (l)	24
Zbiornik galwanizowany	Nie
Wydajność na wlocie (l/min)	260
Wydajność na wyjściu (l/min)	177
Wydajność na wyjściu (m ³ /h)	10.62
Ciśnienie włączenia (bar)	8
Ciśnienie maksymalne (bar)	10
Poziom głośności dB(A)	60
Poziom głośności dB(A) (4 m)	40
Poziom głośności dB(A) (7 m)	35

Redukcja poziomu głośności	Nie
Główne przyłącze powietrza (")	3/4
Ilość stopni sprężania	1
Bezolejowy	Nie
Filtr z reduktorem	Nie
Prędkość obrotowa (obr./min)	1180
Moc silnika (KM/kW)	2.0 KM / 1.5 kW
Koła	Nie
Typ pompy	K11
Chłodnica międzystopniowa	Nie
Chłodnica wylotowa	Nie

Opis

Kompresory tłokowe wyciszane profesjonalnej serii APZ

Bardzo niski poziom hałasu

Elektryczny kompresor tłokowy serii wyciszanej APZ znajdujący się w obudowie dźwiękochłonnej, znacznie redukującej poziom głośności. Najcichszy kompresor tłokowy w takim wykonaniu emituje nieuciążliwy hałas na poziomie 60 dB(A). Kompresor wyciszany nie wymaga umieszczenia w osobnym pomieszczeniu i może być, ze względu na poziom hałasu, wykorzystywany bezpośrednio przy stanowiskach roboczych, nawet w cichych pomieszczeniach produkcyjnych lub usługowych.

Kompresor wyciszany serii APZ może być dobrą alternatywą dla kompresora śrubowego.

Seria wyciszanych kompresorów APZ standardowo wyposażona jest w:

- Manometr
- Licznik godzin pracy (wyłącznie od modelu APZ 500)
- Lampa kontrolna
- Chłodnica końcowa
- Zawór bezpieczeństwa
- Rozruch gwiazda-trójkąt (wyłącznie od modelu APZ 600)

