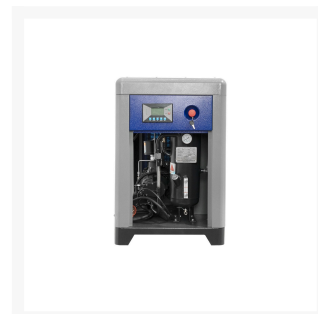




Kompresor śrubowy APS 10 X 10 bar 10 KM/7.5 kW 920 l/min

Product Images



Additional Information

Numer katalogowy	369410
EAN	8712418411294
Długość (mm)	860
Szerokość (mm)	620
Wysokość (mm)	930
Waga (kg)	188.000000
Stosunek procentowy pracy do odpoczynku na roboczogodzinę	100/0
Moc silnika (KM/kW)	10.0 KM / 7.5 kW
Klasa energetyczna silnika	IE3
Typ silnika	AC
Napęd	Napęd bezpośredni 1:1
Panel kontrolny	MAM-860
Dostępne języki	Angielski, Niderlandzki, Polski
Zbiornik na sprężone powietrze	Nie
Zbiornik galwanizowany	Nie
Ciśnienie maksymalne (bar)	10
Wydajność na wyjściu (l/min)	920
Wydajność na wyjściu (m ³ /h)	55.2
Poziom głośności dB(A)	63
Poziom głośności dB(A) (4 m)	43
Ciśnienie włączenia (bar)	6
Typ wtyczki	EU
Główne przyłącze powietrza (")	3/4
Minimalna temperatura otoczenia (°C)	10
Maksymalna temperatura otoczenia (°C)	45

Bezolejowy	Nie
Ilość stopni sprężania	1
Rozruch	Y-Δ
Zasilanie (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Zmienna prędkość (IVR)	Nie

Opis

Potrzebujesz pomocy? Wypełnij poniższy formularz, a my skontaktujemy się z Tobą!

Ładuję...

Nazwa firmy

E-mail

Numer telefonu

Opisz swoją firmę i jej działalność:

Aby móc najlepiej pomóc, proszę podać jasny opis działań firmy, rodzaju działalności oraz wymagań dotyczących systemów sprężonego powietrza. Na przykład: "Dla mojego warsztatu naprawy samochodów potrzebuję instalacji sprężonego powietrza z zewnętrznym zbiornikiem i łatwą w obsłudze sprężarką śrubową. Malujemy samochody, między innymi, i musi istnieć możliwość jednoczesnego zasilania różnych narzędzi pneumatycznych, takich jak klucze udarowe i pistolety do czyszczenia."

Wyślij

