



Kompresor śrubowy APS 10 Basic 13 bar 10 KM/7.5 kW 780 l/min

Product Images



Additional Information

Numer katalogowy	364808-13
EAN	08712418366396
Długość (mm)	850
Szerokość (mm)	720
Wysokość (mm)	980
Waga (kg)	170.000000
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	Pasek klinowy
Panel kontrolny	ES 4000 BASIC
Osuszacz	Nie
Zbiornik na sprężone powietrze	Nie
Zbiornik galwanizowany	Nie
Ciśnienie maksymalne (bar)	13
Wydajność na wyjściu (l/min)	780
Wydajność na wyjściu (m ³ /h)	46.8
Poziom głośności dB(A)	66
Poziom głośności dB(A) (4 m)	46
Typ wtyczki	EU
Główne przyłącze powietrza (")	3/4
Bezolejowy	Nie
Blok śrubowy	C55*
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

