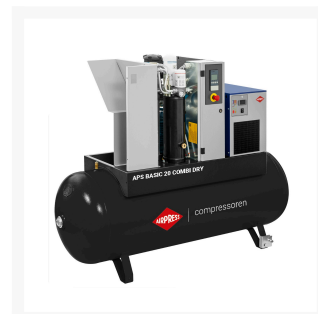




Kompresor śrubowy APS 20 Basic Combi Dry 13 bar 20 KM/15 kW 1332 l/min 500 l

Product Images



Additional Information

Numer katalogowy	364960-13
EAN	08712418366259
Długość (mm)	1935
Szerokość (mm)	620
Wysokość (mm)	1463
Waga (kg)	330.000000
Stosunek procentowy pracy do odpoczynku na roboczogodzinę	100/0
Moc silnika (KM/kW)	20.0 KM / 15.0 kW
Klasa energetyczna silnika	IE3
Typ silnika	AC
Napęd	Pasek klinowy
Panel kontrolny	ES 4000 BASIC
Osuszacz	Tak
Napięcie osuszacza (V)	230
Zbiornik na sprężone powietrze	Tak
Pojemność zbiornika powietrza (l)	500
Zbiornik galwanizowany	Nie
Ciśnienie maksymalne (bar)	13
Wydajność na wyjściu (l/min)	1332
Wydajność na wyjściu (m3/h)	79.92
Poziom głośności dB(A)	69
Poziom głośności dB(A) (4 m)	49
Typ wtyczki	EU
Środek chłodniczy	R134a
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

