



Kompresor dwutłokowy KM 50-350 10 bar 2.5 KM/1.8 kW 400V 280 l/min 50

I

Product Images



Additional Information

Numer katalogowy	36511-N
EAN	08712418305029
Długość (mm)	900
Szerokość (mm)	370
Wysokość (mm)	700
Waga (kg)	65.000000
Stosunek procentowy pracy do odpoczynku na roboczogodzinę	50/50
Rozruch	Bezpośredni
Napęd	Napęd bezpośredni 1:1
Ilość tłoków	2
Zasilanie (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Zbiornik na sprężone powietrze	Tak
Pojemność zbiornika powietrza (l)	50
Zbiornik galwanizowany	Nie
Wydajność na wlocie (l/min)	350
Wydajność na wyjściu (l/min)	280
Wydajność na wyjściu (m ³ /h)	16.8
Ciśnienie włączenia (bar)	8
Ciśnienie maksymalne (bar)	10
Poziom głośności dB(A)	92
Poziom głośności dB(A) (4 m)	72
Poziom głośności dB(A) (7 m)	67
Redukcja poziomu głośności	Nie
Główne przyłącze powietrza (")	1/2
Typ podłączenia	Uniwersalny

Liczba redukowalnych przyłączy powietrza	1
Ilość stopni sprężania	1
Bezolejowy	Nie
Filtr z reduktorem	Nie
Prędkość obrotowa (obr./min)	1400
Moc silnika (KM/kW)	2.5 KM / 1.8 kW
Koła	Tak
Chłodnica międzystopniowa	Nie
Chłodnica wylotowa	Nie

