



Pompa tłokowa sprężarkowa K25/C 5.5 KM/4 kW 612 l/min 1184 obr./min 2-tłokowa dwustopniowa

Product Images



Waga (kg)	20.000000
Numer katalogowy	K25
EAN	08712418346251
Moc silnika (KM/kW)	5.5 KM / 4.0 kW
Ilość tłoków	2
Ilość stopni sprężania	2
Średnica koła pasowego napędzanego (mm)	385
Wydajność na wlocie (l/min)	495
Prędkość obrotowa (obr./min)	1200
Ciśnienie maksymalne (bar)	11
Bezolejowy	Nie
Objętość oleju (l)	1.80
Chłodnica międzystopniowa	Tak
Chłodnica wylotowa	Tak
Powiązane z	K 100-450 (36512-N), K 200-450 (36520-N), K 200-600 (36500-N), K 300-600 (36524-N), APZ 500+ (34250-S)

Opis

Przemysłowe pompy tłokowe wyprodukowane w UE:

- trwałe żeliwne cylindry
- głowica, chłodnica oraz skrzynia korbowa z lekkich stali
- kuty wał korbowy
- zawory ze stali nierdzewnej

Additional Information

