



Schraubenkompressor APS 10DD IVR 13 bar 10 PS/7.5 kW 270-1260 l/min

36410-DD



Details

Artikelnummer	36410-DD
EAN	08712418359626
Länge (mm)	955
Breite (mm)	655
Höhe (mm)	1045
Gewicht (kg)	227.000000
Einschaltdauer (Kompressionszeit/Ruhezeit %)	100/0
Motorleistung (PS/kW)	10 PS / 7.5 kW
Motor Effizienzklasse	IE3
Motortyp	PM Synchron motor
Antrieb	Direkt angetrieben 1:1
Bedienungspanel	ES 4000 STANDARD
Trockner	Nein
Druckluftbehälter	Nein
Galvanisierter Druckluftbehälter	Nein
Maximaldruck (bar)	13
Minimale effektive Leistung (L/Min)	270
Minimale effektive Leistung (m ³ /H)	16.2
Maximale effektive Leistung (L/Min)	1260
Maximale effektive Leistung (m ³ /h)	75.6
Lautstärke dB(A) (0 m)	64
Lautstärke dB(A) (4 m)	44
Einschaltdruck (bar)	5.5
Steckertyp	EU
Wichtigster Luftanschluss (")	3/4
Minimale Umgebungstemperatur (°C)	5

Maximale Umgebungstemperatur (°C)	46
ölfrei	Nein
Ölkapazität (l)	4
Schraubenblock der Atlas Copco Gruppe	C55*
Anzahl der Stufen	1
Start	Inverter
Stromspannung (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Frequenzregelung (IVR)	Ja
Minimale Drehzahl 10 bar (rpm)	1241
Maximale Drehzahl 10 bar (rpm/Hz)	5023

Beschreibung

Benötigen Sie Beratung bei der Auswahl eines Schraubenkompressors?

Sie sind an einem Schraubenkompressor von Airpress interessiert, wissen aber nicht genau, welcher Schraubenkompressor für Sie am geeignetsten ist? Wir helfen Ihnen gerne weiter! Füllen Sie das untenstehende Formular aus, und wir werden uns so schnell wie möglich bei Ihnen melden.

