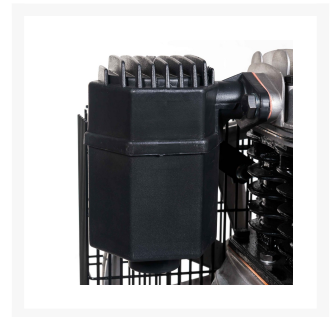




Compressor HK 425-200 Pro 10 bar 3 pk/2.2 kW 317 l/min 200 l

Product Images



Additional Information

Artikelnummer	360563
EAN	08712418332438
Lengte (mm)	1420
Breedte (mm)	570
Hoogte (mm)	980
Gewicht (kg)	115.000000
Belasting (arbeid/rust %)	50/50
Starten	Direct
Aandrijving	V-snaar aangedreven
V-snaar lengte	A48 (1219)
Diameter aandrijfpoelie (mm)	320
Diameter aangedreven poelie (mm)	110
Cilinders	2
Voltage (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Drukvat	Ja
Inhoud drukvat (l)	200
Gegalvaniseerd drukvat	Nee
Aanzuigcapaciteit (l/min)	400
Effectieve capaciteit (l/min)	317
Effectieve capaciteit (m3/h)	19.02
Inschakeldruk (bar)	8
Maximale druk (bar)	10
Geluidsniveau dB(A) (0 m)	97
Geluidsniveau dB(A) (4 m)	77
Geluidsniveau dB(A) (7 m)	72
Geluidgedempt	Nee

Hoofd luchtaansluiting (")	1/2
Aansluit type	2 Universeel + Euro
Aantal luchtaansluitingen	2 - 3
Aantal reduceerbare luchtaansluitingen	2
Trappen	één
Olievrij	Nee
Filter met reduceerventiel	Nee
Pomptoeeren (RPM)	1250
Vermogen (PK/kW)	3.0 pk / 2.2 kW
Wielen	Ja
Pomp type	K17C
Tussenkoeler	Nee
Nakoeler	Ja

Omschrijving

- Langzaam draaiende industriële pompen. 100% geproduceerd binnen de EU.
- Metalen riembeschermers.
- Efficiënte koeling van de pomp door groot vliegwiel en koelribben. (lagere temperatuur van de samengeperste lucht betekent een langere levensduur van de compressor)
- Groot carter (meer olie, betere koeling en smering dus langere levensduur)
- De technologie van het ontwerp van de compressorpompen gebaseerd op de technologie uit de automobielsector
- Makkelijke controle van het oliepeil d.m.v. kijkglas.
- 3 jaar garantie

