



Compressor HL 375-100 Pro 10 bar 3 pk/2.2 kW 231 l/min 90 l

Product Images



Additional Information

Artikelnummer	360562
EAN	08712418334272
Lengte (mm)	980
Breedte (mm)	460
Hoogte (mm)	830
Gewicht (kg)	67.000000
Belasting (arbeid/rust %)	50/50
Starten	Direct
Aandrijving	V-snaar aangedreven
V-snaar lengte	A51 (1295)
Diameter aandrijfpoelie (mm)	280
Diameter aangedreven poelie (mm)	130
Cilinders	2
Voltage (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Drukvat	Ja
Inhoud drukvat (l)	90
Gegalvaniseerd drukvat	Nee
Aanzuigcapaciteit (l/min)	330
Effectieve capaciteit (l/min)	214
Effectieve capaciteit (m3/h)	12.84
Inschakeldruk (bar)	8
Maximale druk (bar)	10
Geluidsniveau dB(A) (0 m)	96
Geluidsniveau dB(A) (4 m)	76
Geluidsniveau dB(A) (7 m)	71
Geluidgedempt	Nee

Hoofd luchtaansluiting (")	1/2
Aansluit type	Universeel + Euro
Aantal reduceerbare luchtaansluitingen	één
Trappen	één
Olievrij	Nee
Filter met reduceerventiel	Nee
Pomptoeien (RPM)	1570
Vermogen (PK/kW)	3.0 pk / 2.2 kW
Wielen	Ja
Pomp type	B2800B
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

