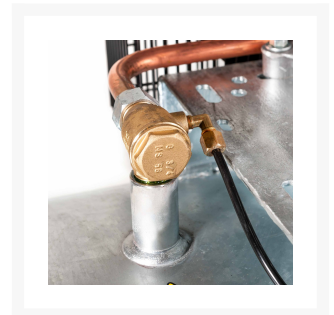
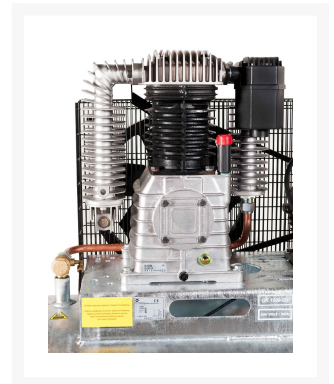




# Compressor G 1000-500 Pro 11 bar 7.5 pk/5.5 kW 698 l/min 500 l verzinkt

## Product Images



## Additional Information

---

Artikelnummer	369569
EAN	08712418332544
Lengte (mm)	1930
Breedte (mm)	600
Hoogte (mm)	1280
Gewicht (kg)	205.000000
Belasting (arbeid/rust %)	50/50
Starten	Direct
Aandrijving	V-snaar aangedreven
Diameter aandrijfpoelie (mm)	400
Diameter aangedreven poelie (mm)	140
Cilinders	2
Voltage (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Drukvat	Ja
Inhoud drukvat (l)	500
Gegalvaniseerd drukvat	Ja
Aanzuigcapaciteit (l/min)	872
Effectieve capaciteit (l/min)	665
Effectieve capaciteit (m <sup>3</sup> /h)	39.9
Inschakeldruk (bar)	9
Maximale druk (bar)	11
Geluidsniveau dB(A) (0 m)	77
Geluidsniveau dB(A) (4 m)	57
Geluidsniveau dB(A) (7 m)	52
Geluidgedempt	Nee
Hoofd luchtaansluiting (")	1/2

Aantal reduceerbare luchtaansluitingen	-
Trappen	2
Olievrij	Nee
Filter met reduceerventiel	Nee
Pomptoeeren (RPM)	1200
Vermogen (PK/kW)	7.5 pk / 5.5 kW
Wielen	Nee
Pomp type	K30
Tussenkoeler	Ja
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

