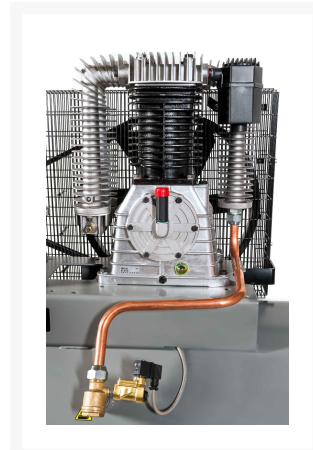




Compresseur HK 1500-500 SD PRO 14 bar K50 10 CV/7.5 kW 686L/min 500L – démarreur étoile/triangle

Product Images



Additional Information

Référence	360674
EAN	08712418332513
Longueur (mm)	1930
Largeur (mm)	630
Hauteur (mm)	1370
Poids (kg)	351.000000
Charge de travail (% travail / repos)	50/50
Démarrreur	Y-Δ
Entrainement	Entraînement par courroie crantée
Taille de la courroie	SPB 2120
Diamètre de la grande poulie (mm)	550
Diamètre de la petite poulie (mm)	160
Cylindres	2
Alimentation (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Réservoir d'air	Oui
Capacité de la cuve (l)	500
Cuve galvanisée	Non
Débit d'air aspiré (l/min)	857
Débit d'air restitué (l/min)	596
Débit d'air restitué (m3/h)	35.76
Pression d'enclenchement (bar)	12
Pression maximale (bar)	14
Niveau sonore dB(A) (0 m)	78
Niveau sonore dB(A) (4 m)	58
Niveau sonore dB(A) (7 m)	53
Réduction du bruit	Non

Raccord d'air principal (")	1/2
Nombre de raccords avec réducteur de pression	-
Étage	2
Sans huile	Non
Filtre avec reducteur	Non
Vitesse de la pompe (tr/min)	800
Puissance moteur (ch/kW)	10.0 ch / 7.5 kW
Roue(s)	Non
Type de produit	K50
Refroidisseur intermédiaire	Oui
Refroidisseur de sortie	Oui

Description

Pompes industrielles à bas régime. Fabriqués à 100% dans l'UE.

Grilles protectrices en métal.

Refroidissement efficace de la pompe grâce à la poulie surdimensionnée et aux ailettes de refroidissement. (une température plus basse de l'air comprimé signifie une longévité accrue du compresseur)

Grand carter (plus d'huile, meilleurs refroidissement et lubrification, par conséquent une longévité prolongée)

La technologie de la conception des pompes est basée sur celle du secteur automobile.

Niveau de l'huile parfaitement visible grâce au voyant.

Avantages: 3 ans de garantie

