



Compresseur HL 425-24 8bar 3 ch/2.2 kW 260 l/min 24L

Product Images









Additional Information

Référence	36833
EAN	08712418325690
Longueur (mm)	510
Largeur (mm)	520
Hauteur (mm)	710
Poids (kg)	37.000000
Charge de travail (% travail / repos)	30/70
Démarreur	Directe
Entrainement	Entraînement direct 1:1
Cylindres	2
Alimentation (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Réservoir d'air	Oui
Capacité de la cuve (I)	24
Cuve galvanisée	Non
Débit d'air aspiré (l/min)	392
Débit d'air restitué (l/min)	260
Débit d'air restitué (m3/h)	15.6
Pression d'enclenchement (bar)	6
Pression maximale (bar)	8
Niveau sonore dB(A) (0 m)	94
Niveau sonore dB(A) (4 m)	74
Niveau sonore dB(A) (7 m)	69
Réduction du bruit	Non
Raccord d'air principal (")	1/4
Entrée d'air pour	Universel
Nombre de raccords	1

Nombre de raccords avec réducteur de pression	1
Étage	1
Sans huile	Non
Filtre avec reducteur	Non
Vitesse de la pompe (tr/min)	2850
Puissance moteur (ch/kW)	3.0 ch / 2.2 kW
Roue(s)	Oui
Refroidisseur intermédiaire	Non
Refroidisseur de sortie	Non

Description

Compresseurs à piston compacts fournissant une pression maximale de 8 bar. Ces compresseurs à piston compacts sont très ergonomiques. Conviennent parfaitement au bricoleur. Les compresseurs de cette série peuvent être chargés dans un rapport 20% – 80 %. (20% de marche – 80% d'arrêt de la machine) Série bleue professionnelle, silencieux et compacts. Fournissant une pression maximale de 10 bar. Le rapport de charge est de 30% - 70%. (30% de marche – 70% d'arrêt de la machine)

