



Compresseur HL 425-50 Pro 10 bar 3 ch/2.2 kW 317 l/min 50L

Product Images



Additional Information

Référence	360532
EAN	8712418361490
Longueur (mm)	780
Largeur (mm)	410
Hauteur (mm)	740
Poids (kg)	53.000000
Charge de travail (% travail / repos)	50/50
Démarrreur	Directe
Entrainement	Entraînement par courroie crantée
Taille de la courroie	A48 (1219)
Diamètre de la grande poulie (mm)	320
Diamètre de la petite poulie (mm)	110
Cylindres	2
Alimentation (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Réservoir d'air	Oui
Capacité de la cuve (l)	50
Cuve galvanisée	Non
Débit d'air aspiré (l/min)	400
Débit d'air restitué (l/min)	317
Débit d'air restitué (m3/h)	19.02
Pression d'enclenchement (bar)	8
Pression maximale (bar)	10
Niveau sonore dB(A) (0 m)	97
Niveau sonore dB(A) (4 m)	77
Niveau sonore dB(A) (7 m)	72
Réduction du bruit	Non

Raccord d'air principal (")	1/2
Entrée d'air pour	Universel + Euro
Nombre de raccords	1 - 2
Nombre de raccords avec réducteur de pression	1
Étage	1
Sans huile	Non
Filtre avec reducteur	Non
Vitesse de la pompe (tr/min)	1250
Puissance moteur (ch/kW)	3.0 ch / 2.2 kW
Roue(s)	Oui
Type de produit	K17C
Refroidisseur intermédiaire	Non
Refroidisseur de sortie	Oui

Description

Les compresseurs à piston Airpress de la série verte sont des modèles professionnels et modernes. Ils sont équipés d'un moteur électrique avec transmission par courroie. Leur basse vitesse les rend solides et fiables. Les compresseurs de cette série peuvent être chargés dans un rapport 40% – 60 %. (40% de marche – 60% d'arrêt de la machine). Ils sont parfaitement adaptés aux garages et aux petites entreprises industrielles.

