



Compresseur à vis APS 3 Combi Compact 10 bar 3.0 ch/2.2 kW 261 l/min 90L

Product Images



Additional Information

Référence	360903-C
EAN	8712418409819
Longueur (mm)	750
Largeur (mm)	465
Hauteur (mm)	1144
Poids (kg)	105.000000
Charge de travail (% travail / repos)	100/0
Puissance moteur (ch/kW)	3.0 ch / 2.2 kW
Type de moteur	AC
Classe de rendement du moteur	IP54
Entrainement	Entraînement direct 1:1
Panneau de contrôle	Login Zero
Réservoir d'air	Oui
Capacité de la cuve (l)	90
Cuve galvanisée	Non
Pression maximale (bar)	10
Débit d'air restitué (l/min)	261
Débit d'air restitué (m3/h)	15.66
Niveau sonore dB(A) (0 m)	65
Niveau sonore dB(A) (4 m)	45
Types fiche de prise	EU
Raccord d'air principal (")	1/2
Sans huile	Non
Étage	1
Démarrreur	Directe
Alimentation (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph

Classification IP	54
Vitesse variable (IVR)	Non

Description

Avez-vous besoin d'aide ? Remplissez le formulaire ci-dessous et nous vous contacterons.

Chargement...

Nom de votre entreprise :

Courriel :

Numéro de téléphone :

Décrivez votre entreprise et ses activités :

Pour mieux vous aider, veuillez fournir une description claire des activités de votre entreprise, du type de commerce et des exigences en matière de systèmes d'air comprimé. Par exemple : « Pour mon atelier de réparation automobile, j'ai besoin d'une installation d'air comprimé avec un réservoir externe d'air comprimé et un compresseur à vis facile à utiliser. Nous peignons des voitures, entre autres tâches, et il doit être possible d'alimenter simultanément divers outils pneumatiques, tels que des clés à choc et des soufflettes. »

Soumettre

