

Compresseur d'air à vis fixe triphasé VX



Caractéristiques produits

Compresseur	Compresseurs à vis - Vis VX sur cuve
Raccord de sortie	1/2" F
Puissance (W)	7500
Niveau sonore (dB)	67
Tension (volt (V))	400/3
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Modèle	Capacité de la cuve (L)	Poids (kg)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
284442	VX10/270LT	270				
284449	VX10/500LT	500	347	1940	800	1900

Descriptif

Compresseur à vis.
 57,9 m³/h.
 Bloc vis encapsulé, lubrifié.
 Moteur 10 CV/7,5 kW.
 Triphasé 400 Volts.
 Démarrage étoile / triangle.
 10 bars.
 67 dB (A).
 Tableau de commande Air Energy Control 3B.
 Sortie 1/2 " F.



Les + produits

Bloc vis encapsulé.