



Purgeur électronique des condensats contrôlé par minuterie 1/2" + filtre à impuretés

Product Images



Additional Information

Référence	36337
EAN	08712418386318
Poids (kg)	0.300000
Longueur (mm)	100
Largeur (mm)	90
Hauteur (mm)	140
Taille raccord (")	1/2
Type d'évacuation des condensats	Automatique
Alimentation (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Pression de service (bar)	0 - 16
Température ambiante maximale (°C)	60
Longueur du câble (m)	2.43

Description

Le drain est conçu pour séparer le condensat du système d'air de votre compresseur. Le drain est activé par une roue magnétique interne qui ouvre la soupape de décharge à intervalles réguliers. Ces intervalles peuvent être réglés sur le panneau de la minuterie via un bouton. Le drain a un bouton de test pour tester la fonction définie. Vous trouverez une explication sur la manière de régler la minuterie dans le manuel.

Le drain convient à un compresseur d'une capacité maximale de 60 m³/min à une pression maximale de 16 bars. La température ambiante appropriée de ce drain de condensat est comprise entre 2 et 60 °C et la capacité de l'électrovanne est de 0.6 W.

