

Nieuw item

Code d'article: 26424



Caractéristiques

Puissance:	0,72 kW
Amp. max.:	5,2 A
Capacité:	5200 l/min.
Pression max.:	14 bar
Raccordement:	1 1/4 "
Poids:	44 kg
Dimensions:	535x580x910 mm

- Ces sècheurs d'air à haut rendement ont été spécialement conçus pour séparer les particules d'eau sous forme de résidu d'eau condensée
- L'air comprimé est passé dans un sècheur d'air qui refroidit l'air comprimé à 3°C, ce qui amène la condensation des particules d'eau présentes en résidu d'eau condensée qui sera évacuée via un clapet purgeur automatisé à intervalles réguliers
- Caractéristiques:
 - Perte pression limitée
 - Consommation électricité limité
 - Très fiable
 - Construction industrielle
 - Point de rosée constante 3°C
 - Fonctionne dans des conditons extrêmes (température d'environnement max. 50°C)