

DRYER 4300

Code d'article: 26422



Caractéristiques

| | |
|----------------------|----------------|
| Puissance : | 0,71 kW |
| Amp. max. A: | 4,5 A |
| Capacité: | 4300 l/min. |
| Pression max. (bar): | 14 bar |
| Raccordement ": | 1 1/4 " |
| Poids kg: | 43 kg |
| Dimensions mm: | 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 sécheur 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)