FILTRES À AIR

Déshuileur

3"415164"757146

Réf.: 475714

DH9C - 0,01 μ - 0,01 PPM

Filtre submicronique par coalescence :

Offre une protection optimale et économique pour les applications air comprimé, nécessitants une filtration poussée : filtration des particules solides et liquides jusqu'à $0,01~\mu$.

Efficace, il permet d'avoir une teneur en huile résiduelle après filtration inférieure à 0,01 ppm (mg/m³).

Il doit être utilisé avec en amont un préfiltre de même débit (PF9C).

- Qualité de fabrication
- Débit optimisé
- Pertes de charge réduites
- Endurant et performant



- Température air comprimé maxi à 55°C.
- Filtres conformes à la directive 14/68 pour les équipements sous pression pour les gaz du groupe 2.
- Conception en conformité avec ISO 12500. Fabrication certifiée ISO 9001.
- Compatibles pour les applications peinture.
- Code couleur pour éviter toute confusion au moment du remplacement.

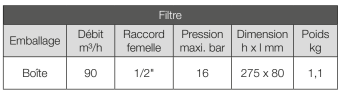
Classes de filtration selon la norme ISO 8573-1 / 2010

| Classes / Types de filtres | DH |
|---------------------------------------|----|
| Classe : teneur en particules solides | 1 |
| Classe : teneur en huile | 1 |

Équipement standard :

- Purge automatique à flotteur de série.
- Corps des filtres en aluminium moulé sous pression et traité contre la corrosion par cataphorèse.
- Cartouches de filtration avec plissage dense, de grande surface, avec double armature permettant de réduire les pertes de charges et d'obtenir une filtration optimale.
- Filtre sans silicone.

 $1ppm = 1mg/m^3$





Indicateur de colmatage

Réf. 489007





- Kit d'accouplement 2 filtres
- 4 vis
- 4 rondelles
- 1 joint
- 2 tirants

Réf. 489117

- Support mural 1 filtre
- 4 vis
- 2 tirants
- 2 équerres

Réf. 489217



Support mural 2 filtres

475714_Deshuileur DH9C_FC indd_120522_LB_Photographies et caractéristiques non contractuelles et susceptibles d'évoluer à tout moment sans



- 4 vis
- 2 tirants
- 2 équerres
- 1 joint

Réf. 489247

| Cartouche/Élément filtrant | | | | | |
|----------------------------|--------|-----------|---------|--------------------------------|--|
| Modèle | Réf. | Emballage | Couleur | Remplacement cartouche min. | |
| CDH9C | 488417 | Boîte | Bleu | 8 760 h ou tous les 12 mois | |