



Filterre métallique pour boîte à gants *Metal filter for glove box*

Cartouche avec filtration de 1 μ avec grille de protection du média. Efficacité > 99% suivant la norme ISO16170 (anciennement test AFNOR NFX44-011) pour un débit de 50m³/h maxi.

Cartridge with 1 μ filtration with media protection grid. Efficiency > 99% according to AFNOR NFX44-011 test for a flow rate of 50m³/h max.

Caractéristiques / *Characteristics:*

- Fluide : air
Fluid: air
- Perte de charge estimée sous 50m³/h à 1 bar & 27°C : \leq 750 Pa
Estimated pressure drop under 50m³ / h at 1 bar & 27 °C: \leq 750 Pa
- Assemblage à la résine époxy
Assembly with epoxy resin
- Surface filtrante : \geq 0,57m²
Filtering surface: \geq 0.57m²
- Rinçage à l'eau déminéralisée
Rinsing with demineralized water
- Masse : \leq 2,9kg
Mass: \leq 2,9kg

Matériaux / *Materials:*

- Corps : tout en acier inoxydable
Body: all stainless steel
- Joint torique : EPDM
O-ring: EPDM



Reference : 085-18019-135

Quelques exemples de réalisation sur-mesure, nous contacter
Some examples of Made to-measure, contact us

