

CARTER 3S1Q L GL

Nos carters de type L peuvent être utilisés pour la filtration, ou pour la coalescence, selon le sens de circulation du flux gazeux et le type de cartouche choisi.

La cuve verre permet une visualisation de l'état de la cartouche et de potentiel condensats dans le carter.

APPLICATIONS

- Filtration
- Coalescence

ACCESSOIRE

- Equerre de fixation MB 12

FLUIDES

- Liquides
- Gaz

AVANTAGES

- Démontage rapide de la tête sans outil.
- Design spécifique avec piston pour faciliter la maintenance grâce à l'accès de la cartouche par le haut.
- Remplacement de l'élément filtrant par le haut.
- Bonne accessibilité aux joints,
- Aucun démontage des raccords n'est nécessaire lors du changement de cartouches ce qui réduit les risques de fuite.
- Ouverture sous pression impossible.



Données Techniques

Pression max.: 3 bar

Temp. max.: 110 °C

Matériaux: Inox 316L
Verre

Matériaux spécifiques Sur demande

Volume: 335 mL

Poids: 2300 g

Joints: FPM

Joints spécifiques Sur demande

Mise à la terre Vis M3 x 5

Pièces de rechange

- | | |
|----------------------|----------|
| ① Tirant | TISQL |
| ② Coupelle | CPSNQ |
| ③ Pochette de joints | PJ QL GL |
| ④ Cuve verre | CVQGL |

Connexions

Entrée: 1/4" NPTF

Purge: 1/4" NPTF

Sortie: 1/4" NPTF

NOS SOLUTIONS: LA REPONSE A VOS BESOINS