

SÉPARATEUR 3S5 SEC 25

Le séparateur gaz / liquide laisse la phase liquide dans la boucle rapide

Il utilise une membrane pour stopper l'eau ou les hydrocarbures, contenus dans le gaz.

APPLICATIONS

- Séparation d'une phases liquides dans un gaz

ACCESSOIRES

- Equerre de fixation MB 7 inox

FLUIDES

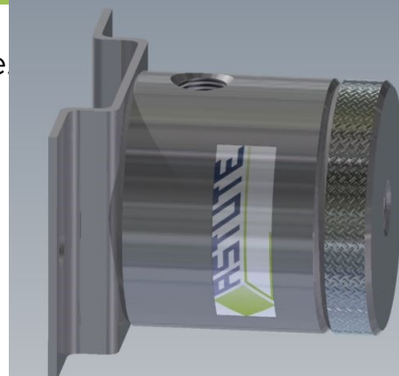
- Gaz

DÉBIT GAZ

- Sortie Filtrat :
2 L/mn maximum
- Entrée Boucle Rapide :
4 L/mn mini recommandé

AVANTAGES

- Démontage et changement de la membrane sans outil.
- La dimension du séparateur permet de travailler sur de faibles débits.
- Toutes les connections se font sur la partie fixe du carter, donc plus de démontage des raccords, ce qui réduit les risques de fuite.
- Compatible zone ATEX



Données Techniques

Pression max.:	20 bar
Temp. max.:	180 °C
Matériau:	Inox 316 L
Matériaux spécifique	Sur demande
Volume:	10 mL
Poids:	600 g
Joints:	FPM
Joints spécifiques	Sur demande
Mise à la terre	Vis M3 x 5

Pièces de rechange

① Pochette de joints	PJ SEC 25
② Membrane	SEC 25
③ Support	1001

Connexions

Entrée / Sortie	1/8" NPTF
Boucle rapide :	
Sortie filtrat	1/8" NPTF

NOS SOLUTIONS: LA REPONSE A VOS BESOINS