

CAPACITÉ 3SIT N GL2 C

La capacité est destinée à être remplie d'un absorbant qui permet de piéger un élément indésirable de l'échantillon.

APPLICATIONS

- En fonction de la charge elle permet de piéger un élément indésirable.

ACCESSOIRES

- Collier de fixation DN 63

FLUIDES

- Gaz

CHARGES

GAZ

Piège NH ₃	AS 2008 E
Piège H ₂ O	Gel de silice
Piège CO ₂	Chaux sodée
Piège HF	CaCl ₂
Piège SO ₂ /SO ₃	Purafil
Piège SO ₃ /H ₂ SO ₄	Billes de verre/laiton
Piège HC	Charbon actif
Piège HCl	Charge CA HCL
GAZ/LIQUIDE	
Dévésiculeur	Charge bille de verre

AVANTAGES

- Démontage rapide et sans outil
- Cuve transparente



Données Techniques

Pression max.	3 bar
Temp. max.	110 °C
Matériau	Inox 316 L
Matériau disponible	Sur demande
Volume	180 mL
Poids	3 000g
Joints	FPM
Joints	Sur demande
Mise à la terre	Vis M3 x 5

Pièces de rechange

① Pochette de joints	PJ STN GL2 D
② Cuve verre	CV N GL2

Connexions

Entrée	1/4" NPTF
Sortie	1/4" NPTF
Purge:	1/2" NPTF

NOS SOLUTIONS: LA REPONSE A VOS BESOINS