

## Avantages :

- Grande capacité de stockage
- Excellente fiabilité et performance thermique élevée
- Conception personnalisée sur demande
- PED
- Disponible de 1000 L à 3 000 L

## Réservoir cryogénique statique pour Hélium

# Série MS

La série MS sont des réservoirs d'hélium liquide verticaux ou horizontaux destinés au stockage stationnaire offrant une fiabilité exceptionnelle et des performances thermiques de haut niveau.

### Caractéristiques principales

- **Construction** : Réservoir cryogénique grande capacité en acier inoxydable
- **Orientation** : Versions verticales ou horizontales selon les besoins
- **Isolation** : Performance thermique optimisée pour une évaporation minimale
- **Personnalisation** : Dimensions, pression de service, raccords, revêtement et instrumentation configurables selon cahier des charges
- **Conformité** : Conception et fabrication conforme aux normes européennes et internationales



### Références

25001005	MS 1000 AVEC COL Ø 80MM - PED
25001205	MS 3000



CRYO DIFFUSION

## Caractéristiques Techniques

Spécifications	MS 1000	MS 2000	MS 3000
Capacité totale (L)	1106	2300	3300
Poids à vide (KG)	610	1340	1490
Poids net (KG)	735	1590	1865
Hauteur totale (MM)	1940	2156	2620
Diamètre (MM)	1400	1800	1800
Type de tête mobile	B / C / D	B / C / D	B / C / D
Consommation statique (%/J)	0,9	< 0,3	< 0,25
Pression Max. Bar	0,9	1	0,7

HÉLIUM / TRANSPORTABLE



CRYO DIFFUSION