



H2X-T1000

Réservoir hydrogène amovible et connectés



Stockage H₂
Plug and play
Traçabilité H₂ et bouteille



Remplissage

Dimension du raccord de remplissage : \varnothing G 1/8"



Sortie

Connecteur rapide de sortie hydrogène : \varnothing 3/8"
Sortie évent hydrogène (TPRD) : \varnothing 3/8"
Débit H₂ maxi. : 8,8 g/s
Pression de sortie : 10 bar



Accessoires

Roulettes de transport, poignée ergonomique, système de fixation par sangles métalliques



RHYDE

Mesure position, pression, température, système de géo positionnement en temps réel



| | |
|--|-----------------|
| | 1220*360*360 mm |
| | 20-300 bar |
| | 46.5 L |
| | 37 kg |
| | -40°C à 65°C |



CE Normes DESP

© H2X-DEFENSE_2025

H2X DEFENSE
12 rue Marie Curie
29860 BOURG-BLANC
contact@h2x-defense.com
06 63 00 86 98
www.h2x-ecosystems.com

