



H2X-T1000

Réservoir hydrogène amovible et connecté



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



FABRIQUÉ EN FRANCE

CE Normes **DESP**

©H2X-ECOSYSTEMS_2025

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

