

WAGON GAZ LIQUÉFIÉS

4-essieux, 120 m³



GÉNÉRALITÉS

Tare	Env. 34.0 tonnes
Charge par essieu	23.5 tonnes
Vitesse max.	120 km/h à vide, 100 km/h chargé

CHASSIS

Longueur hors tampons	19.4 m
Tampon	Tampons crash EST Type G1-200
Bogies	BA 628 (Y25)
Essieux montés	BA 004/182
Frein	KE-GP 16"
Appareil de traction	Ringfeder type 540.5

CITERNE

Matière citerne	Acier de construction à grains fins selon DIN EN 10028-3
Capacité de la citerne	Env. 120 m ³
Code citerne	P25BH
Pression de calcul (RID)	25.0 bar
Pare-soleil	Disponible

DISPOSITIF DE CHARGEMENT ET DE DECHARGEMENT

Dubulure de vidange	Tés DN 80 (2 x vannes DN 80 phase liquide et gazeuse)
Soupape de plancher	DN 80, hydraulique avec distribution en L, AV 1860/30, pompe à fermeture rapide FK SP 160-1
Soupape latérale, phase liquide	AV 800/25-81/1, DN 80
Soupape latérale, phase gazeuse	AV 800/25-81/1, DN 80, réduction DN 80/50