

BP Rail Solutions LNG - G91.11D

Le wagon de la série LNG G91.11D est optimisé pour le transport de gaz naturel liquéfié (GNL, méthane, gaz liquéfié cryogénique). La technologie spéciale de raccordement et de stockage du réservoir intérieur à l'intérieur du réservoir extérieur garantit la sécurité et l'efficacité énergétique nécessaires lors du transport de GNL à des températures allant jusqu'à -162°C .

Volume de chargement:	Cca. 111 m ³
Tare:	Cca. 45 t
Charge par essieu:	22,5 t
Longueur totale:	24486 mm
Distance entre les essieux extérieurs:	18566 mm
Température de fonctionnement:	$-196/+50^{\circ}\text{C}$

