

Druckgaskesselwagen

113,5 m³, D-Last



Kerndaten

Gesamtgewicht:	90,0 Tonnen
Tara:	33,5 Tonnen
Länge über Puffer:	18,1 m
Äußerer Radsatzstand:	13,9 m

Tank

Rauminhalt:	113,5m ³
Tankcode:	P27BH
Prüfüberdruck nach RID:	27 bar
Sonnendach:	nein
Niedrigste Fülltemperatur:	-40°

Untergestell

DG-Typ:	Y25 Ls-C	BA628
Radsätze:	BA 303 / 22,5 Tonnen	
Bremse:	KE-GP 12"	
Bremsklötze:	BG 320 K-Sohle Cosid 810	
Puffer:	EST-Crashpuffer	

Füll-, und Entleerungseinrichtung

Bodenventil:	DN 80 hydr.
Zapfventil:	DN 80
Mannloch:	DN 500

Ladegüter und Lastgrenzen

Lastgrenzraster		A	B	C	D
UN 1011	BUTAN	30,5	38,5	48,5	56,5
UN 1969	ISOBUTAN	30,5	38,5	48,5	55,6
UN 1978	PROPAN	30,5	38,5	47,7	47,7
UN 1077	PROPEN	30,5	38,5	48,5	48,8
UN 1010	BUTADIENE stab., 1,3	30,5	38,5	48,5	56,5
UN 1010	BUTADIENE stab., 1,3	30,5	38,5	48,5	56,5
UN 1965	GEMISCH A	30,5	38,5	48,5	56,5
UN 1965	GEMISCH A0	30,5	38,5	48,5	53,3
UN 1965	GEMISCH A1	30,5	38,5	48,5	52,2
UN 1965	GEMISCH B	30,5	38,5	48,5	48,8
UN 1965	GEMISCH C	30,5	38,5	47,7	47,7