

Druckgaskesselwagen

110 m³, D-Last



Kerndaten

Gesamtgewicht: 90,0 Tonnen
 Tara: 33,2 Tonnen
 Länge über Puffer: 18,0 m
 Äußerer Radsatzstand: 13,9 m

Tank

Rauminhalt: 110 m³
 Tankcode: P27BH
 Prüfüberdruck nach RID: 27 bar
 Sonnendach: nein
 Niedrigste Fülltemperatur: -40° C

Untergestell

DG-Typ: Y25 Ls1-K
 Radsätze: BA 004 / 22,5 Tonnen
 Bremse: KE-GP 12"
 Bremsklötze: BG 320 K-Sohle Cosid 810
 Puffer: 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	30,8	38,8	48,8	55,6
UN 1969	ISOBUTAN	30,8	38,8	48,8	56,8
UN 1978	PROPAN	30,8	38,8	45,8	45,8
UN 1077	PROPEN	30,8	38,8	46,9	46,9
UN 1010	BUTADIENE stab., 1,3	30,8	38,8	48,8	56,8
UN 1010	BUTADIENE Gem., stab.	30,8	38,8	48,8	54,6
UN 1012	But-1-en	30,8	38,8	48,8	56,8
UN 1965	GEMISCH A	30,8	38,8	48,8	54,6
UN 1965	GEMISCH A0	30,8	38,8	48,8	51,3
UN 1965	GEMISCH A1	30,8	38,8	48,8	50,2
UN 1965	GEMISCH B	30,8	38,8	46,9	46,9
UN 1965	GEMISCH C	30,8	38,8	45,8	45,8