

Druckgaskesselwagen

95 m³, C-Last



Kerndaten

Gesamtgewicht: 80,0 Tonnen
 Tara: 30,3 Tonnen
 Länge über Puffer: 16,1 m
 Äußerer Radsatzstand: 12,9 m

Tank

Rauminhalt: 95 m³
 Tankcode: P29BH
 Prüfüberdruck nach RID: 29 bar
 Sonnendach: nein
 Niedrigste Fülltemperatur: -20° C

Untergestell

DG-Typ: Y25 BA 628
 Radsätze: BA 005 / 20 Tonnen
 Bremse: KE-GP 16"
 Bremsklötze: BG 320 LL-Sohle

Füll-, und Entleerungseinrichtung

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

Ladegüter und Lastgrenzen

Lastgrenzraster		A	B	C
UN 1011	BUTAN	33,7	41,7	48,3
UN 1969	ISOBUTAN	33,7	41,7	46,4
UN 1978	PROPAN	33,7	39,8	39,8
UN 1077	PROPEN	33,7	40,7	40,7
UN 1010	BUTADIENE stab., 1,3	33,7	41,7	49,7
UN 1010	BUTADIENE Gem., stab.	33,7	41,7	47,7
UN 1965	GEMISCH A	33,7	41,7	47,7
UN 1965	GEMISCH A0	33,7	41,7	44,5
UN 1965	GEMISCH A1	33,7	41,7	43,6
UN 1965	GEMISCH B	33,7	40,7	40,7
UN 1965	GEMISCH C	33,7	39,8	39,8
UN 1012	But-1-en	33,7	41,7	49,7