

## Druckgaskesselwagen

95 m<sup>3</sup>, 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 m <sup>3</sup>
Tankcode:	P29BH
Prüfüberdruck nach RID:	29 bar
Sonnendach:	nein
Niedrigste Fülltemperatur:	-20° C

### Untergestell

DG-Typ:	Y25 BA628
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