

## Druckgaskesselwagen

113,5 m<sup>3</sup>, D-Last



### Kerndaten

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

### Tank

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

### Untergestell

DG-Typ: Y25 Ls-C BA 628  
 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 Gem., stab.	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