

CHEMIEKESSELWAGEN

4-Achser, Edelstahl



ALLGEMEINES

Eigengewicht	ca. 22.8 Tonnen
Radsatzlast	22.5 Tonnen
Zulässiges Gesamtgewicht	90.0 Tonnen
Verkehrsgeschwindigkeit	leer 120 km/h, beladen 100 km/h

UNTERGESTELL

Länge über Puffer	15.80 m
Puffer	Kat. A, 59to, Hub 105, Teller 340 x 450
Drehgestelle	Y25 Lsd 1 (BA 628)
Radsätze	BA 004
Bremse	KE-GP 16"
kleinster Bogenhalbmesser	35 m

TANK

Tankwerkstoff	1.4571 (EN 10028-7)
Tankinhalt	70 m ³
Tankcode	L 10 BH
Berechnungsdruck	10 bar
Prüfdruck	4,0 bar
Betriebsdruck	3.0 bar
Äusserer Überdruck	0.5 bar
Explosionsstossfestigkeit	ja
Wanddicke	6.1 mm
Heizung	nein
Isolierung	nein

FÜLL- UND ENTLEREINRICHTUNG

Dom	4-Knebel-dom, DN 500
Bodenventil	EVA Bodenventil DN 100, hydraulisch
Seitenventil	KSB Schrägsitzventil DN 100
Druckstutzen	DN 50 / 40 mit Adler Kugelhahn DN 40
Füllstutzen	DN 150
Sonderstutzen	DN 80
Steigrohrstutzen	DN 125
Steigrohr	DN 80 mit Adler Kugelhahn DN 80
Abdeckhaube	ja