

BP Rail Solutions Falns - H42.087D

Ein für den Transport von Schüttgut mit einer Dichte von bis zu 2 t/m^3 optimierter Wagen. Die Klappen arbeiten pneumatisch mit separater Luftversorgung (Lokomotive). Integrierter Speicher; die Klappen öffnen und schließen mind. zwei Mal ohne externe Luftzufuhr. Notbetätigung erfolgt pneumatisch (Überbrückung des Steuerungselements).

Volumen:	Cca. 87 m^3
Eigengewicht:	Cca. 5 t
Achslast:	$22,5 \text{ t}$
Gesamtlänge:	13500 mm
Abstand zwischen äußeren Achsen:	8460 mm
Beladeöffnung:	$12660 \times 1500 \text{ mm}$

