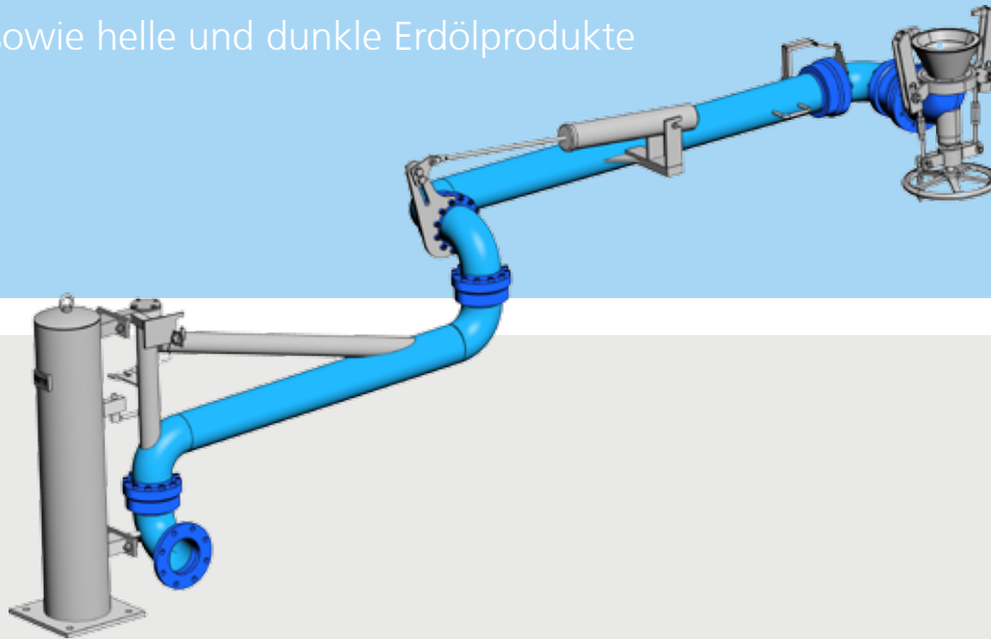


Verladearme

für LPG sowie helle und dunkle Erdölprodukte



Produkte:	flüssige und gasförmige Medien
Abmessungen:	Abmessungen nach Kundenwunsch an die Bedürfnisse der Anlage angepasst
Dimensionen:	von DN25 bis DN200
Betriebsdruck:	bis 50 bar
Gewichtsausgleich:	Federkraftzylinder Pneumatikzylinder Gegengewicht
Betriebstemperatur:	-180 °C bis +250 °C
Zulassung:	Russland

Verladearme können sowohl zum offenen als auch zum geschlossenen Be- und Entladen von Tankkeselwagen sowie Eisenbahnkesselwagen eingesetzt werden. Das Produktportfolio von ETP umfasst Oben- sowie Bodenverladearme, die wir an nahezu jeden Einsatzbedarf anpassen.

Zur Komplettierung der Verladeanlage können wir sie mit Stahlbauelemente ergänzen, also etwa mit Bühnen und KlappTreppen. Die smarte und schlanke Bauweise gewährleistet zum einen die sichere und einfache Handhabung direkt auf der Anlage, zum anderen ermöglicht sie eine schnelle Wartung.

Das Einhalten internationaler Standards garantiert die Effizienz und Sicherheit unserer Verladearme – genauso wie andere Prüfungen, beispielsweise Druck- und Röntgenprüfung. Die komplette Ausrüstung ist in ex-geschützter Ausführung gefertigt. Mit entsprechender Sensorik ist eine Automatisierung der Verladearme möglich.

