

Beschreibung

Der MD-35-ST Spülungstank ist für die temporäre Aufbewahrung von Bohrspülungen auf Bohrlokalationen vorgesehen.

Durch eine strukturstarke Konstruktion ist das Gerät auch für Bohrspülungen mit Gewichten bis zu SG 2,0 geeignet.



Die MD-35-ST Tanks sind mit Rührwerken für interne Spülungsagitation und Verhinderung von Feststoffsedimentation ausgerüstet.

Der MD-35-ST Spülungstank kann durch das Aufsetzen von Geräteträgern mit unterschiedlichen Feststoffkontrollgeräten zusätzlich ausgestattet werden; ebenso ist der Anschluss von Mischtechnik wie dem Mud Hopper MD-2000-MH oder anderen möglich

Dimensionen

Größe:	20 ft. Container
Volumen:	34,8 m ³
Nettogewicht:	2.425 kg
Länge:	6.055 mm
Breite:	2.434 mm
Höhe:	2.590 mm

Ausstattung

Aufbau:	1-Kammertank mit 6" Verrohrung und Flanschanschlüssen
Agitatoren:	2 × Tauchrührwerke 3,5 kW
Design-Beulfestigkeit:	2,0 g/cm ³ S.G.
Innenversiegelung:	330 µm Epoxy-Bitumen- Beschichtung