



Datenblatt Gerüstbehälter - ölbeständig -



Beispielfoto

- gefertigt aus PES/PVC/PU (PU-Anteil > 40%)
- mit einer Reißfestigkeit von mindestens 4.000 N/5 cm, Flächengewicht: 900 g/m² bzw. 1000 g/m², Temperaturbeständigkeit: -35/+70°C,
- geeignet zur Aufnahme von Öl-Wassergemischen
- hf-verschweißt mit Nahtversiegelung
- Farbe: orange
- inkl. Reparatursatz, Stützgerüst aus Edelstahlrohr 1", werkzeuglose Montage
- Anzahl und Größe der Armaturen entsprechend Kundenanforderung, mit Armaturenschutz



Sicherung durch
Rohrklappstecker



verpackt in
Aluminiumbox

Art.-Nr.	Volumen [l]	Maße Stützgerüst [m] (LxBxH)	Maße Transportbox [m] (LxBxH)	Gesamtgewicht [kg]
142005	5.000	1,9 x 1,9 x 1,08	1,2 x 0,39 x 0,42	ca. 63

Zubehör (optional):

Befüll- und Entnahmearmatur: - bestehend aus Muffenschieber oder Kugelhahn (Ms alt.VA) mit Storz Fest- und Blindkupplung (Ms alt.VA)



Unterlegplane: - 2,5 x 2,5 m, gefertigt aus PVC-beschichtetem PES-Gewebe



Einweg-Inliner: - diesel- und benzinbeständig

Befüllrohr: - zum Einhängen in das Stützgerüst, mit C-Storz-Kupplungen und Absaugschlauch



Saugkorb: - zur optionalen Befestigung am Absaugschlauch



Packtasche als Alternative zur Transportkiste: - mit zwei Tragschlaufen

