



Datenblatt Gerüstbehälter 12-Eck (bzw. 8 oder 16-Eck) gefertigt aus beschichtetem PES-Gewebe



Beispielfoto

gefertigt aus PES/PVC oder PES/PVC/PU mit einer Reißfestigkeit von mindestens ca. 4000 N/5 cm, Flächengewicht: ca. 1100 g/m², beständig von -30/+70°, geeignet zur Aufnahme Wasser und Öl-Wassergemischen

- inkl. Packtasche und Reparatursatz,
- Stützgerüst aus Aluminium, werkzeuglose Montage
- Armaturen mit Armaturenschutz (Armaturen wahlweise)

Eine Unterlegplane ist als Zubehör erhältlich.



Gerüst und Behälter
verpackt in je eine
Packtasche mit zwei
Trageschlaufen



Sicherung der
Rohrverbindung
durch
Rohrklappstecker

Art.-Nr.	Bauform	Füllvolumen [l]	Maße Behälter aufgebaut ØxH [m]	Gewicht Stützgerüst [kg]	Gewicht flex. Behälter ohne Armaturen [kg]	Gesamtgewicht ohne Armaturen [kg]	Packmaß LxØ (in Packtaschen) [m]
140003	8-Eck	8.000	2,8 x 1,45	30	28	60	ca. 1,5 x 0,5
140006	8-Eck	10.000	3,4 x 1,49	32	30	62	ca. 1,5 x 0,5
140004	12-Eck	15.000	4,4 x 1,29	33	40	73	ca. 1,3 x 0,8
140007	16-Eck	30.000	6,1 x 1,49	49	113	162	ca. 1,5 x 1,0

weitere Größen und Varianten auf Anfrage