



CEMO UNI-Tank doppelwandig

UNI-Tank doppelwandig • Massive Bauart
Gefertigt aus HDPE mit integrierter verzinkter Stahlblech-Auffangwanne.

- Lagerung ohne Auffangwanne
- Geeignet für Frisch- und Gebrauchtöl mit einem Flammpunkt > 55 °C.
Auch in Wasserschutzgebieten ohne Auffangwanne und zur Aufstellung im Gebäude zugelassen.
- Einfaches Befüllen
- Niedrige Bauhöhe (bis 1000 l), dadurch ist keine Trittstufe zum Einfüllen von Gebrauchtöl notwendig.
- Zubehör (serienmäßig)
- Füllstandsanzeige, optische Leckageanzeige, integrierte Tragegriffe.
- Zusätzlich mit Fußpalette

Zugelassen für den Transport nach ADR. Wiederkehrende Prüfung nach 2 1/2 Jahren (siehe ADR 6.5.6.4.b) Die Transportzulassung für alle Kunststoff-IBC ist zeitlich auf 5 Jahre begrenzt.