

Ölvorratsbehälter Typ PE

Diese Ölvorratsbehälter werden in 3 Größen mit 9,6 - 35 - 51 Liter Inhalt gefertigt.

Hergestellt aus MDPE, einem mitteldichten Polyäthylen, wird eine hervorragende Beständigkeit gegen Schmieröle erreicht. Die große Elastizität von MDPE macht die Ölbehälter unempfindlich gegen Vibrationen und Stöße. Wandstärken von bis zu 10 mm gewährleisten eine hohe Formstabilität, selbst bei höheren Temperaturen.

Die halbtransparente, opakfarbene Ausstattung lässt den Ölstand von allen Seiten gut erkennen, auf ein Schauglas kann daher verzichtet werden.

Zur weiteren Ausstattung gehört ein griffiger Schraubdeckel mit einer Einfüllöffnung von 70 mm und einer staubgeschützten Belüftung. Ein G 1/2" Innengewinde im Boden sowie ein G 3/4" Innengewinde in der oberen Abschlussfläche sind Standard.



Die quadratische Form mit den allseitig glatten Flächen gestattet eine einfache Befestigung in jeder Lage.

Mit individuell angefertigten Flachstahlbügeln sind kostengünstige Montagen möglich. Scharfe Kanten von Metallteilen sind durch Zwischenlagen aus elastischem Material zu schützen.

Einsatzgrenzen :

Die Behälter sind zur Aufnahme von Schmierölen auf Basis von Mineralöl geeignet. Die Befüllung mit Benzin, Kerosin, Diesel und anderen Kraftstoffen ist nicht zulässig. Wasser, Wasser-Glykologemische, Lösungsmittel sowie Säuren / Laugen dürfen nicht eingefüllt werden.

Gegen direkte UV- Strahlung sind die Behälter zu schützen. Die Temperaturgrenzen sind: -20°C / + 50°C

Zubehör :

Ein Minimum- Überwachungsschalter kann in die 3/4" Gewindebohrung eingesetzt werden. (s. Zubehör)

"Ausführung in 3 Größen"

	Länge	Breite	Höhe*
9,6 l	420	150	200
35 l	500	250	300
51 l	600	250	400

*ohne Schraubkappe