

Oilpick – Druckbehälter mit Filter 150 µM

Die Basis unseres Oilpick ist ein Container mit zwei verschiedenen Kapazitäten: 9l und 18l. Bitte beachten Sie, dass Sie den Schlauch und das Anschlusssystem zusätzlich bestellen müssen.

Tank mit 9 Liter
Z-B 1001 1109



Tank mit 18 Liter
Z-B 1000 1118



Technische Daten

Kapazität: 9 l
Nachfüllmöglichkeiten: 6-7 l
Arbeitsdruck: 6 bar
Druck getestet bis: 25 bar

Technische Daten

Kapazität: 18 l
Nachfüllmöglichkeiten: 13 l
Arbeitsdruck: 6 bar
Druck getestet bis: 25 bar

Zubehör

Oilpick Schläuche 1,5 m
B-S 1080 1500



Je nachdem, welche Behältergröße Sie bevorzugen, können wir den Behälter mit dem entsprechenden Anschlusssystem ausstatten. Es stehen zwei verschiedene Kupplungssysteme zur Verfügung. Das F2K-System und die LiTec System. Das F2K-System ist mit dem Wiggins-System kompatibel.

Zudem können sie zwischen einem Pistolensystem oder Lanzensystem wählen.

F2K System

Folgender Spender ist am Kupplungssystem montiert

F2K Spender Gewinde -08 (Z-Q 0200 0015)



Für die Fahrzeugseite benötigen Sie folgenden Empfänger

F2K Empfänger Gewinde -08: Z-Q 0200 0014 oder das Wiggins System



Oilpick gun F2K
Z-Q 0001 8105

Digi Gun F2K
Z-V 9000 1243

Oilpick Lanze F2K
Z-Q 0001 8107

Foto fehlt



LiTec System

Folgender Spender ist am Kupplungssystem montiert

LiTec Spender, Gewinde -08 (Z-Q 0001 8046)



Für die Fahrzeugseite benötigen Sie folgenden Empfänger:

LiTec Empfänger, Gewinde -08: Z-Q 0001 8034



Oilpick gun LiTec
Z-Q 0001 8103

Oilpick Digigun LiTec
Z-V 9000 1248

Oilpick Lanze F2K
Z-Q 0001 8107

