



Technik und Zubehör
für Bauindustrie und Landwirtschaft

Mobiles Ölfördersystem pneumatisch

- digitaler Handdurchlaufzähler
- pneumatische Pumpe 3:1
- Förderleistung: 12 l/min

Ausführungen:

Art.-Nr.: DE260025
200 l, ohne Schlauchaufroller

Art.-Nr.: DE260024
200 l, mit Schlauchaufroller, 15 m

Art.-Nr.: DE260026
60 l, ohne Schlauchaufroller



Mobiles Ölfördersystem 200 l, elektrisch

- digitaler Handdurchlaufzähler
- Elektro-Zahnradpumpe 230 V
- Förderschlauch: 4 m
- Förderleistung: 9 l/min

Art.-Nr.: DE120277



Pumpstation

- digitaler Handdurchlaufzähler
- pneumatische Pumpe 3:1
- Förderschlauch: 4 m

Ausführungen:

Art.-Nr.: DE120043
mit pneumatischer Pumpe,
Förderleistung: 12 l/min

Art.-Nr.: DE120044
mit elektrischer Pumpe,
Förderleistung: 9 l/min



Getriebeölpumpe

- Förderschlauch: 1,2 m
- Getriebeölkupplung inkl. Kugelventil
- Verschraubung DIN 60/61

Art.-Nr.: DE530068



Handhebel-Fettpresse 400 g Spin-On

- Pumpenkopf aus Aluminium
- Fetthochdruckschlauch 300 mm, M10x1
- 4-Backen Mundstück
- langes Schutzrohr
- ergonomisch geformter Griff
- Kapazität: 400 g
- Arbeitsdruck: 690 bar

Art.-Nr.: DE530067



Zweihandfettpresse HD 500 g

- robuste und hochwertige Verarbeitung
- ergonomische Griffform
- Aluminiumring zur Kartuschenführung
- Betriebsdruck: 517 bar
- optional mit Panzerschlauch und 4-Backen Mundstück
- für 500 g Kartuschen

Art.-Nr.: DE530002



Doppelkolbenfettpresse

Hohe Fördermenge durch die Doppelkolben-Technologie sichert die Fettversorgung jeglicher Bauteile.

- Hochdruck-Fettpresse für 400 g Kartuschen oder 500 g lose Befüllung
- Förderrohr
- Hochdruckschlauch: 300 mm
- 4-Backen Mundstück

Art.-Nr.: DE120157



Mobiles Fettfördersystem PNP 25 kg

- Förderschlauch: 4 m 1/4"
- Pneumatikpumpe 50:1
- Fettpistole mit Drehgelenk
- Fettförderrohr und -schlauch
- 4-Backen Mundstück
- Saugrohrlänge: 740 mm
- Schutzdeckel: 420 mm
- Fettfolgekolben: 340 mm
- max. Förderleistung: 800 g/min
- max. Förderdruck: 400 bar
- Luftverbrauch bei 8 bar: 120 l/min
- max. Arbeitsdruck: 8 bar
- Luftanschluss: 1/4" Zoll

Art.-Nr.: DE120007



Tank-Kompaktanlage, 1.000 l
Tank für Schmierstoffe

- doppelwandiger Tank: 1.000 l
- L 1.280 x B 760 x H 1420 mm
- Füllstandsanzeige
- Leckagesonde
- Entlüftungshaube

- für Schmierstoffe pneumatisch
 - Pneumatikpumpe 3:1, 12 l/min
 - Förderschlauch: 4 m
 - Handdurchlaufzähler digital
 - Tropfschale mit Halterung
 - optional mit Schlauchtrommel 15 m

- für Schmierstoffe elektrisch
 - Zahnradpumpe 230 V, 9 l/min
 - Förderschlauch: 4 m
 - Handdurchlaufzähler digital
 - Tropfschale mit Halterung
 - optional mit Schlauchtrommel 15 m

Weiteres Zubehör auf Anfrage.

Art.-Nr. pneumatischer Betrieb: DE120056
Art.-Nr. elektrischer Betrieb: DE120057



Ablasshahn 3/4"

- für 60/208 l Fässer
- Öse für Vorhängeschloss

Art.-Nr.: DE260471



Fassanzeige für 60 l und 200 l Fässer

Art.-Nr.: DE130041



Ablasshahn 2" inkl. Anzeige

- Ablasshahn mit 2" AG
- Steigrohr Inhaltsanzeige
- Öse zum Befestigen eines Vorhängeschlosses
- Gummidichtung
- Haken zum Aufhängen von Gebinden

Art.-Nr.: DE120096



Auffangwanne

Gitterrost verzinkt

Art.-Nr.: DE640002
für maximal zwei 200 l Fässer, RAL 7016

Art.-Nr.: DE330003
für maximal drei 200 l Fässer

Art.-Nr.: DE330012
für maximal vier 200 l Fässer



Handpumpe HD

- Teleskopsaugrohr für 60/200 l
- Pumpengehäuse: Stahlguss
- Fass-Verschraubung 2" Gewinde
- optional auch mit Förderschlauch und Auslaufhahn
- auch geeignet für Kühlerfrostschutzmittel
- Förderleistung: 300 ml/hub

Art.-Nr.: DE530009



AdBlue Pumpstation

- selbstansaugende Membranpumpe 230 V
- Digitalzähler
- Füllschlauch und Saugschlauch
- inkl. SEC-Adapter
- automatische Zapfpistole
- Förderleistung: 30 l/min
- inkl. Zählwerk

Art.-Nr. IBC: DE120107
Art.-Nr. Drum: DE700008



Blue Tank, 5.000 l

Maße: L 2,95 m x H 2,03 m x B 2,38 m

- elektronischer Überfüllungssensor
- elektronische Füllstandsanzeige Apollo Smart
- Zähler K24
- Membranpumpe: 34 l/min
- Zapfschlauch mit einer Länge von 6 m 3/4"
- automatische Zapfpistole SB325
- Heizung des Zapfschrankes
- Partikelfilter
- Beleuchtung des Zapfschrankes
- Volumen: 5.000 l

Art.-Nr.: DE680005



Füllstandsüberwachung

Ultraschall-Füllstandsüberwachung, welche für niedrige Kosten über ein energieeffizientes Sigfox IoT Netzwerk verfügt.

Gerätevorteile:

- 4 m Überwachungslimit in der Höhe
- lange Batterielaufzeit > 5 Jahre
- schnelle und einfache Installation
- Class Oü Sigfox zertifiziert
- veränderbare Programmierung
- verfügt über die neueste Ultraschalltechnologie
- 25 km RF Reichweite
- eingerichtetes Web-App System
- versehen mit einer weltweiten Verbindung
- Sigfox Ready – verfügbar in verschiedenen RCZ Zonen

Ideal für die Überwachung von Heizöl, Kraftstoff für landwirtschaftliche Zwecke, AdBlue, Diesel, Additive, Biodiesel, Bioheizöl, Reinigungsmittel, Schmierstoffe, Wasser, Chemikalien und Flüssigdünger.

- Wahlweise schraubbarer Anschluss für:
- 1 1/4", 1 1/2" oder 2" Gewinde für bereits vorhandenen Tankanschluss
 - Bündelschalter mit 3 m Kabel

Art.-Nr.: DE130150



6-P Sicherheitskupplung

- sicheres arretieren durch 6-Punkt Kugelarretierung
- einfaches Ver- und Entriegeln
- robuste und hochwertige Verarbeitung
- Gewinde: M10x1 mm
- max. Betriebsdruck: 550 bar

Art.-Nr.: DE530001



Noch Fragen?
Wir helfen Ihnen gern.

FRIEDRICH SCHARR KG

Liebkechtstraße 50
70565 Stuttgart

Abteilung FLUID

Telefon +49 711 - 78 68-592
Fax +49 711 - 78 68-489

fluid@scharr.de
www.scharr.de