



HORN
FÖRDERN · MESSEN · STEUERN

Für unverdünnten Kühlerfrostschutz geeignet!

Dieselpumpen, elektrisch

Feindosierbare Elektropumpe ermöglicht die Förderung von Heizöl und Dieselmotorkraftstoffen der Gefahrenklasse A III. Integrierter Heberschutz erfüllt die gesetzlichen Anforderungen. Ausgestattet mit Kontrollleuchte, Motor mit Thermoschaltungsicherung, Schlauch DN 19x4 mm, Länge 4 m, mit Knickschutzfeder, ohne Zählwerk.

Antriebsart: elektrisch
für Gewinde (metrisch): M 64x4
für Gewinde (Zoll): 2
Tauchtiefe (mm): 1600

Abb.	Spannung (V)	Förderleistung (l/min)	Zapfventil automatisch	Bestell-Nr.
1	230	40	nein	980 002 200 00
1	12	30	nein	980 002 201 00
1	24	35	nein	980 002 202 00
2	230	35	ja	980 002 204 00

Ersatzteile

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1x Runddichtring, für Ansaugstutzen	980 000 291 00
1x Zapfpistole für 980 002 200/201/202 00	980 000 497 00
1x Zapfpistole für 980 002 204 00	980 003 163 00
1x Ansaugstutzen	980 000 290 00

AdBlue-Fasspumpe

Handkurbelpumpe mit Schlauch, Lieferung erfolgt in zerlegtem Zustand (einfache Montage), inklusive Fassadapter für Mauser Grobgewinde 2 Zoll außen und 2 Zoll Feingewinde innen.

Förderleistung (l/Hub): 0,25
Gewinde (Zoll): 2
Gebindegröße (l): 210
Länge Schlauch (m): 2
inklusive Zähler: nein

Bestell-Nr. 980 004 537 00

Weitere Pumpen finden Sie in unserem Katalog Werkstatt und Betriebsbedarf.

Werkstattöler

schlagfest und robust, ergonomische Bauform
Länge Rohr (mm): 165
Fassungsvermögen (ml): 300

Ausführung	Material	Bestell-Nr.
Einfach wirkende Messingpumpe für dosierte Tropfenabgabe.	Kunststoff	980 000 569 00
Doppelt wirkende Messingpumpe für dosierte Tropfenabgabe.	Aluminium	980 000 568 00

Handhebelfettpressen-Set

für 400 g Fettkartuschen oder 500 g lose Fettfüllung, mit Füllventil und Aluminium-Druckgusskopf, Pressenrohr aus Stahl, silber lackiert, inklusive 300 mm Hochdruckschlauch sowie passendem Mundstück
Förderleistung (cm³/Hub): 2
Füllmenge Kartuschen (g): 400
Füllmenge loses Fett (g): 500

Bestell-Nr. 980 000 351 00