



Schlauchgarnitur

Schlauchgarnitur für Handpumpe K10 C/OK 9 B/BS

- Zum Pumpen von Dieselkraftstoff, Heizöl EL/L und Mineralölen**
1,5 m, DN 19x4, HORN 40 X mit Auslaufkrümmer AK 20 und Knickschutzfeder.
Betriebsdruck: max. 15 bar.

Schlauchgarnitur für HORN Handpumpe K10 C

- Geeignet für Ottokraftstoff**
1,5 m, DN 19x4, HORN 365 X, elektr. leitfähig (Gefahrklasse A I-III),
mit Auslaufkrümmer AK 20 und Knickschutzfeder.
Betriebsdruck: max. 15 bar.



Schlauchgarnitur

Ausführung	€	Bestell-Nr.
Schlauchgarnitur 40 X (Diesel, Heizöl)	45,40	3010 3962
Schlauchgarnitur 365 X (Ottokraftstoff)	45,40	3010 3991 (B429)

Handpumpe OK 9 B

Zur sicheren Förderung von Öl

Hubkolbenpumpe, einfachwirkend, geeignet für Motoren-, Hydraulik- und Getriebeöle bis SAE 80.
Förderleistung ca. 0,25 l/Hub, einfachwirkend.
Saugrohr, starr, für Tauchtiefe 840 mm, 50,80 mm (G 2").

Einfach in der Anwendung

Verstellbare Fassverschraubung, nachtropfsicherer Auslauf, Schließvorrichtung für Vorhängeschloss.

Technische Details

Nettogewicht: 3kg.
Förderleistung: 0,25l/Hub.
Saugrohrlänge: 840 mm.
Fassgewinde: G 2".
Umgebungstemperatur: -20/+40°C.
Mediumtemperatur: -20/+40°C.



Handpumpe OK 9 B

Ausführung	€	Bestell-Nr.
Handpumpe OK 9 B Kit	184,50	3010 3986
Schlauchgarnitur 40 X (Diesel, Heizöl)	45,40	3010 3962 (B429)

Handpumpe HK 07

NEU

Einstiegermodell für den häufigen Einsatz in Handwerk und Industrie

Hubkolbenpumpe für mittelviskose Öle wie Motoren und Hydrauliköle sowie Glykol, für dünnflüssige Mineralöle bis SAE 50.
Einfachwirkend.
Gebogener Auslaufkrümmer, drehbar.
Teleskopsaugrohr, ausziehbar, für 60-l- und 200-l-Fässer.

Technische Details

Fassgewinde: G 1 1/2 & G 2".
Umgebungstemperatur: -20/+40 °C.
Mediumtemperatur: -20/+40°C



Förderleistung [l/Hub]	Saugrohrlänge mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
0,35	450–850	2	44,60 (B429)	3010 1576