

# Schmiertechnik - Behälter



## Pneumatische Absauggeräte für Flüssigkeiten

Temperaturbereich: 0°C bis max. +50°C

Betriebsdruck: 6 - 8 bar

Anwendung: Durch Betätigen des Absauggerätes entsteht in dem Behälter ein Unterdruck, der nicht brennbare, ungiftige Flüssigkeiten durch den mitgelieferten Absaugschlauch in den Behälter saugt. Es wird empfohlen, den Flüssigkeitsbehälter schon bei einem mittleren Füllgrad zu entleeren, um ein Austreten der Flüssigkeit mit dem vakuumerzeugenden Luftstrahl zu vermeiden.

Empfehlung: Das Gerät ist ideal für einen einfachen Ölwechsel an Getrieben, Motoren und Kompressoren. Das Öl kann einfach durch den Öleinfüllstutzen abgesaugt werden. Nicht mit Verdünnung, Benzin oder anderen brennbaren Flüssigkeiten verwenden!

Typ	Beschreibung	Anschluss
SAUGPB	Absauggerät, 0,6 l Kunststoffbehälter	Kupplungsstecker NW 7,2*

\* Standard-Werkstattkupplung



## PE-Kanister

Werkstoff: HD-PE

Medien: Wasser, viele Säuren, Laugen, Salzlösungen und Öle. Bedingt geeignet für Lösungsmittel.

Typ	Inhalt	Maße (L x B x H)	Verschluss / Einfüllöffnung	Gefahrerzeugulassung (UN)
BEH KANISTER 1	1 l	70 x 89 x 214	DIN 25 mit Ausgießer	nein
BEH KANISTER 2	2 l	109 x 145 x 181	DIN 45	ja
BEH KANISTER 5	5 l	194 x 168 x 228	DIN 51	ja
BEH KANISTER 10	10 l	233 x 204 x 324	DIN 51	ja
BEH KANISTER 20	20 l	290 x 260 x 381	DIN 61	ja



## Ablasshähne für Kunststoffkanister

Werkstoffe: Körper: PE, Hebel: PP, Dichtung EPE (PE-Schaum)

Typ	Innengewinde	für Kanistergewinde	
		Außen Ø	Gewindesteigung
KHA DIN45	DIN 45 (Ø innen: 41,0 mm)	44,6	4
KHA DIN51	DIN 51 (Ø innen: 50,2 mm)	54,8	5
KHA DIN61	DIN 61 (Ø innen: 55,6 mm)	60,5	6



## Messkannen und Messbecher

Typ	Inhalt
<b>Messkanne (PE, weiß), mit flexiblem Auslaufrohr, Deckel, Verschlusskappe und Skalierung</b>	
BEH MKANNE 1 PE	1 l
BEH MKANNE 2 PE	2 l
BEH MKANNE 5 PE	5 l
<b>Messbecher (PP, transparent), mit Skalierung, lebensmittelecht</b>	
BEH MBECHER 1 PP	1 l
BEH MBECHER 2 PP	2 l
BEH MBECHER 5 PP	5 l



## Trichter, Polyethylen

Typ	Beschreibung
TRICHTER 50-120 SET	Set bestehend aus Ø 50 / 75 / 100 / 120 mm Trichter mit Haltelasche, starrer Auslauf
TRICHTER 50-160 SET	Set bestehend aus Ø 50 / 75 / 100 / 120 / 150 / 160 mm Trichter mit Haltelasche, starrer Auslauf (Ø 160 mm mit herausnehmbarem Messingsieb)
TRICHTER 160 FLEX	Ø 160 mm Trichter, mit flexiblem Auslauf (330 mm), herausnehmbares Messingsieb



## Industrieöler

Beschreibung: Industrieöler mit Messing-Doppelpumpe, schwerkraftgeführter Ansauglanze und Aluminium-Spritzrohr.

Typ	Typ	Spritzrohrlänge	Inhalt
PE-Behälter	<b>Metall-Behälter</b>		
MSÖL 200	MSÖL 200 HD	135	200 ml
MSÖL 300	MSÖL 300 HD	165	300 ml
MSÖL 500	MSÖL 500 HD	165	500 ml



Pneumatik-, Hydraulik- & Kompressoren-Öl auf Seite 1048



Wartungsprodukte ab Seite 1047



Hydraulik-Filter finden Sie in unserem [Online-Shop](#)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.