

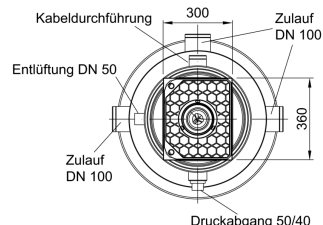
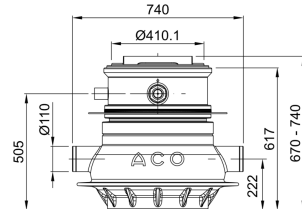
# Muli-UF – komplett

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Einfache Einbringung durch Gewerk trennung
- 3 Zuläufe zur Auswahl
- Hohes Nutzvolumen – 27 l
- Einfache Mon-/Demontage der Pumpe durch separaten Pumpenbehälter
- Vollwertiger Bodenablauf im Aufsatzstück

Muli-UF MWP1



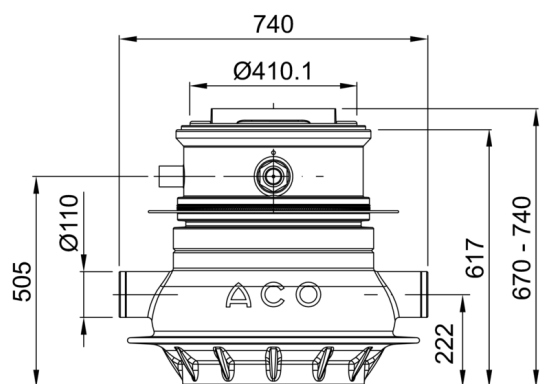
- Fäkalienhebeanlage
- Anwendungsbereiche
  - Kellerentwässerung von Einfamilienhäusern
  - Zur Unterflurinstallation in frostgeschützten Räumen
- Sammelbehälter aus Polyethylen
  - 2 versch. Behältergrößen erhältlich
  - 3 horizontale Zulaufstutzen DN 100
  - 1 Stutzen für Kabeldurchführung DN 70
  - 1 Entlüftungsstutzen DN 50
- Aufsatzstück mit befliesbarer Abdeckung
  - Belastungsklasse K3
  - Dreh- und höhenverstellbar
  - Integrierter Bodenablauf mit Sperrwasserhöhe = 50 mm
  - Revisionsöffnung = 330 x 250 mm
- Anschluss Druckleitung
  - Druckleitungsanschluss nach EN ISO 15493 aus PVC-U; 50 40-R 1¼"
  - Integrierte Rückschlagklappe
- Schneidwerkspumpe
  - Schutzzart IP 67
  - Montiert in separatem Pumpenbehälter
  - Mit Gleitringdichtung
  - 10 m Anschlusskabel
- Niveauschaltung
  - Pneumatische Niveauschaltung mit 10 m Steuerleitung
- Steuerung
  - Schutzzart IP 54
  - 1,5 m Kabel und Schuko- Stecker
  - Potentialfreie Sammelstör- und Betriebsmeldung

## Technische Daten zum Artikel 1203.00.00

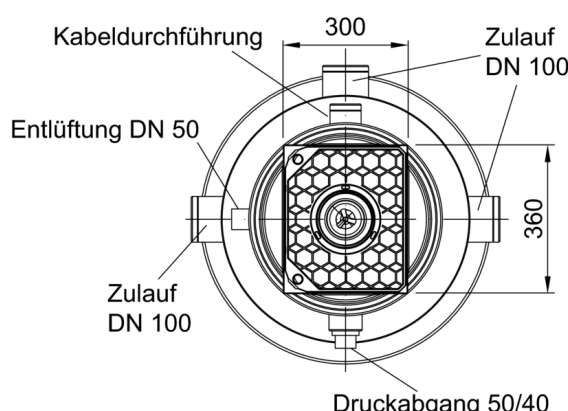
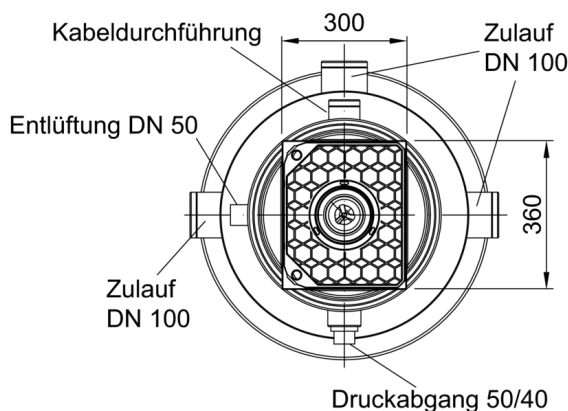
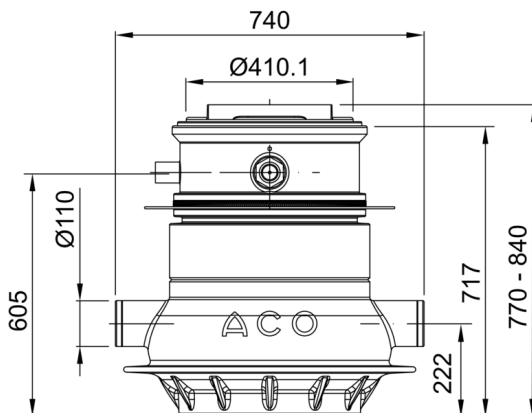
Typ	Motorleistung		Kenndaten			Nutzvolumen	Gesamt-volumen	Gewicht			
	P1 [kW]	P2 [kW]	Stromauf-nahme [A]	Spannung [V]	Frequenz [Hz]						
Muli-UF MWP1	0,9	0,6	4	230	50	2800	27	58			
								43			

## Abmessungen

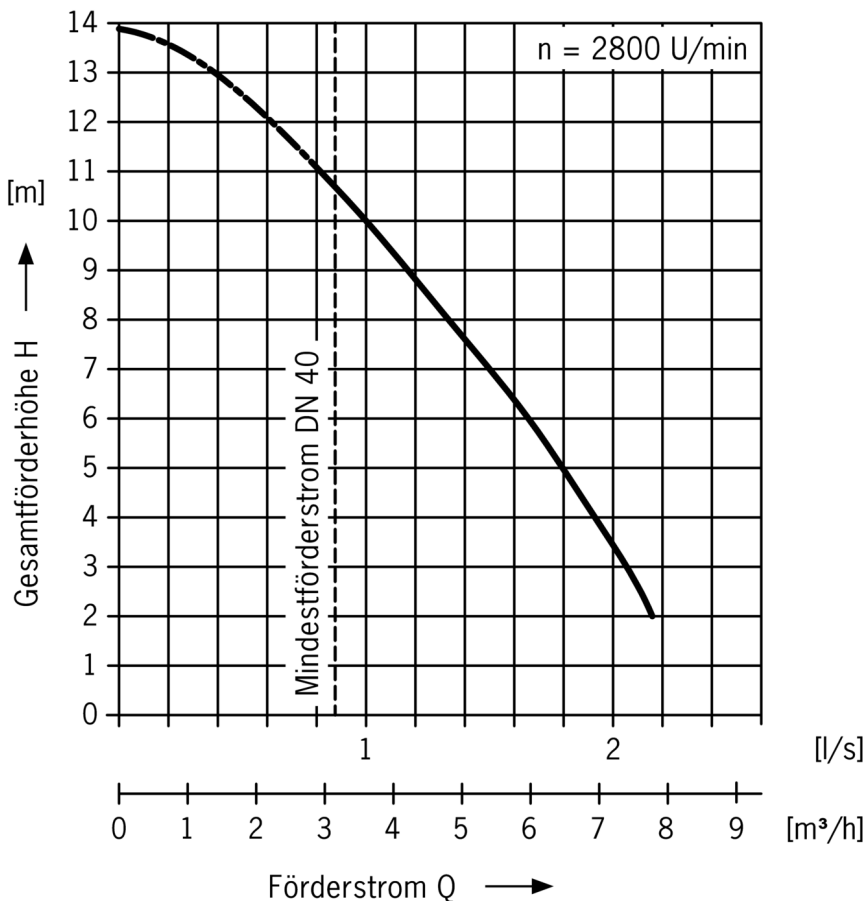
Muli-UF MWP1



Muli-UF MWP2



## Leistungsparameter



Typ	Förderhöhe	Förderstrom Q bei Gesamtförderhöhe H					Fördermedien-Temperatur	
		2 m	4 m	6 m	8 m	10 m	Normal	Maximal
		[m]	[l/s]	[l/s]	[l/s]	[l/s]	[°C]	[°C]
Muli-UF MWP1	2 – 10,6	2,17	1,92	1,67	1,33	1,0	40	60

## Zubehör

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
 <b>Blitzleuchte</b>				
12 V DC; Stromaufnahme: 500 mA	Signalanlage; Signalanlage mit GSM-Modul			0150.76.25
230 V; Stromaufnahme: 70 mA	Muli-Max Schaltgeräte ACO Multi Control; Powerlift-P Schaltgeräte ACO Multi Control; Abwasserhebeanlagen mit Schaltgerät ACO Multi Control; LipuSmart-P; LipuLift-P	0,5	1	0178.62.08

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
<p><b>Signalanlage mit GSM-Modul</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Parametrisierbar per App (Android &amp; iOS)</li> <li>■ Netzunabhängiger Alarm per 12 V Blei-gel-Akku</li> <li>■ Optische und Akustische Alarmmel-dung <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Frei konfigurierbare Eingänge</li> <li>□ 6 digitale mit LED- Zustandsanzeige</li> </ul> </li> <li>■ 1 analoger</li> <li>■ 1 Alarmausgang 12 V</li> <li>■ Weiterleitung der Alarms per SMS auf Mobiltelefone</li> <li>■ Zur Montage außerhalb des Ex-Berei-ches</li> <li>■ Gehäuse: 192 x 150(mit Kabelver-schraubung) x 100 mm (BxHxT)</li> <li>■ Schutzzart: IP54</li> <li>■ Betriebsspannung: 230 V/AC 50/60 Hz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alle Fettabscheider</li> <li>■ Fettschichtdicken-Messgerät</li> <li>■ Vorbehälteranlage-duo</li> <li>■ Verfahrenstechnische Anlagen</li> <li>■ Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K Typ 3F</li> <li>■ Sinkamat-K (Unterflur) duo</li> <li>■ Muli-Hebeanlagen</li> <li>■ Pumpstationen</li> <li>■ Einbausets</li> </ul>	2,0	1	0150.80.14
<p><b>Signalanlage</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Selbstaufladend</li> <li>■ Mit potentialfreiem Kontakt</li> <li>■ Optisch und akustisch</li> <li>■ <b>Ohne</b> Kontaktgeber</li> <li>■ Zur Montage außerhalb des Ex-Berei-ches</li> <li>■ Abmessungen: 175 x 125 x 75 mm B x-H x T</li> <li>■ Schutzzart: IP65</li> <li>■ Betriebsspannung: 230 V/AC 50/60 Hz</li> <li>■ Steckerfertig mit Kabel: 2 m</li> </ul>				
	Fäkalien-Rückstauautomaten Quatrix-K Typ 3F; Alle Muli Abwasserhebeanlagen; Vor-behälteranlage-duo; Muli-Max; Powerlift-P; Sinkamat-K/KD; Sinkamat-Z; Sinkamat-K (Unterflur); □ Duo ; LipuLift-P	1,4	1	0150.26.73
<p><b>Signalhupe</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Betriebsspannung: 12 V DC</li> <li>■ Stromaufnahme: 30 mA</li> <li>■ 62 x 62 x 85 mm (L x B x T)</li> <li>■ Schutzzart: IP66</li> <li>■ 95 dB(A)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Signalanlage</li> <li>■ Signalanlage mit GSM- Modul</li> </ul>	0,2		0150.58.14
<p><b>Signalhupe</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Betriebsspannung: 230 V AC</li> <li>■ Stromaufnahme: 30 mA</li> <li>■ Abmessung: Ø62x85 mm (L/B x T)</li> <li>■ Schutzzart: IP66</li> <li>■ 95 dB(A)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Muli-Max Schaltgeräte ACO Multi Con-trol</li> <li>■ Powerlift-P Schaltgeräte ACO Multi Control</li> <li>■ Abwasserhebeanlagen mit Schaltgerät ACO Multi Control</li> <li>■ LipuSmart-P</li> <li>■ LipuLift-P</li> </ul>	0,3	1	0178.61.94

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
<p><b>Set aus Anschluss- und Überflutungsmodul</b></p>  <p>■ Meldung einer Leckage ausgelöst durch z.B. Rohrbruch ■ Für elektrisch leitende Flüssigkeiten ■ Optische und akustische Alarmmeldung ca. &gt; 85 dB ■ Potentialfreier Kontakt zur Störungsweiterleitung ■ Schutzart: Steuerung IP 54; Fühler: IP68 ■ Betriebsspannung: 230 V/AC 50/60 Hz ■ Steckerfertig: 1,4 m ■ Überflutungsmelder mit 10 m Kabel</p>	<p>■ Rückstauverschlüsse Triplex-K ■ DN 100 – DN 150 ■ Rückstauverschlüsse Quatrix-K ■ Alle Abwasserhebeanlagen ■ Alle Abscheider ■ Vorbehälteranlage-duo</p>	1,1	1	0150.78.97
<p><b>Verlängerungsstück</b></p>  <p>■ Mit Lippendichtung ■ Stufenweise Erhöhung um je 116 mm <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Beim Quatrix-K max. 1x Verlängerungsstück montieren</li> <li>□ Beim Sinkamat-K max. 2x Verlängerungsstücke montieren</li> <li>□ Bei Muli-UF (zzgl. Flex- Schlauch 0150.57.82) max. 1x Verlängerungsstück montieren</li> </ul> </p>	<p>■ Rückstauverschlüsse zum Einbau in die Bodenplatte ■ Sinkamat-K (Unterflur) ■ Muli-UF (Unterflur) ■ Quatrix-K</p>	3,4	1	620381
<p><b>Abdichtungsflansch</b></p>  <p>■ Für den Einbau in WU-Beton □ Maximaler Grundwasserstand: 2 m</p>	<p>■ Rückstauverschlüsse zum Einbau in die Bodenplatte ■ Sinkamat-K (Unterflur) ■ Muli-UF (Unterflur) ■ Quatrix-K</p>	4,2	1	620510
<p><b>Druckleitungsset Ø50 mm</b></p>  <p>■ 5 m Druckleitungsschlauch AD 50 (ID 43) mit PVC Übergangsmuffe 1 1/4" ■ Max. Arbeitsdruck: 6 bar</p>	<p>■ Sinkamat-K (Unterflur) <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Mono</li> <li>□ Duo</li> </ul> ■ Muli-UF (Unterflur)</p>	4,0	1	620493
<p><b>Siphon-Bögen</b></p> 	<p>■ Muli-Flex Unterflur/Freiaufstellung ■ Muli-UF ■ Muli-Star MDP ■ Muli-Star DDP ■ Muli Pro PE/parallel ■ Muli Pro XL</p>			
<p>Werkstoff: Edelstahl, Werkstoff 1.4404; DN 75; Hervorragende Beständigkeit; Sperrwasserhöhe von 100 mm; Abmessungen:;</p> <p>□ a: 94 mm □ b: 232 mm □ c: 193 mm □ D: 75 mm</p>		0,7		0174.02.29
<p>Werkstoff: Edelstahl, Werkstoff 1.4404; DN 110; Hervorragende Beständigkeit; Sperrwasserhöhe von 100 mm; Abmessungen:;</p> <p>□ a: 132 mm □ b: 300 mm □ c: 254 mm □ D: 110 mm</p>		1,3		0174.02.30

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=1203.00.00>