

Muli-Mini mono

Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Anschlussfertig
- Ergonomische Tragegriffe
- Unterschiedliche Zulaufhöhen wählbar
- Hohes Nutzvolumen – bis zu 140 l
- Hohe chemische Beständigkeit aller Bauteile
- Werkzeuglose Demontage der Pumpe
- Angepasst an minimales Türmaß: 700 mm
- Geringes Gewicht

■ Anwendungsbereiche

- ☐ Waschküchen
- ☐ Kellerräume
- ☐ Läger

■ Sammelbehälter aus Polyethylen

- ☐ Grundablass R 1"
- ☐ Revisionsöffnung zur einfachen Wartung, Durchmesser: 340 mm
- ☐ Befestigungsset zur auftriebssicheren Verankerung
- ☐ Anschluss für Handmembranpumpe DN 50
- ☐ 4 horizontale Zulaufstutzen DN 100
- ☐ 1 vertikaler Zulaufstutzen DN 100
- ☐ Optional 1 vertikaler Zulaufstutzen DN 50 (Zubehör)
- ☐ 1 Entlüftungsstutzen DN 70

■ Anschluss Druckleitung

- ☐ Spezial- Rückflussverhinderer mit Kugel im Gehäuse
- ☐ Mit Anlüft- und Festsetzschraube
- ☐ Anschluss: Rp 2"

■ Schmutzwassertauchpumpen

- ☐ Mit Drehstrom-Tauchmotorpumpe: 400 V, 50 HZ
- ☐ Schutzart IP 68
- ☐ Aus rostfreiem Stahl
- ☐ Zweifache Gleitringdichtung mit zwischenliegender Ölkammer
- ☐ Mit verstopfungsfreiem Freistromlauf-rad
- ☐ 10 m Anschlusskabel

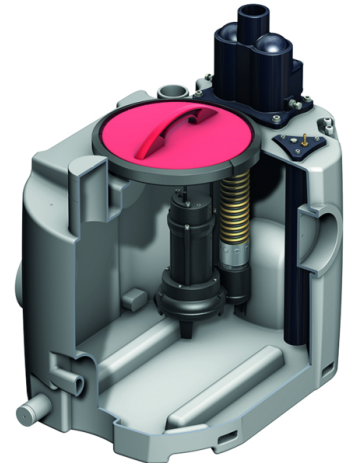
■ Niveauschaltung

- ☐ Pneumatische Niveauschaltung mit 10 m Steuerleitungen
- ☐ Optional mit Lufteinperlung zur Erhöhung der Betriebssicherheit bei Einbau hinter Fettabscheider (Zubehör)

■ Steuerung

- ☐ Schutzart IP 54
- ☐ 1,5 m Kabel und CEE-Stecker (16 A) – Ausführung D
- ☐ 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker (16 A) – Ausführung W
- ☐ Potenzialfreie Sammelstör- und Betriebsmeldung

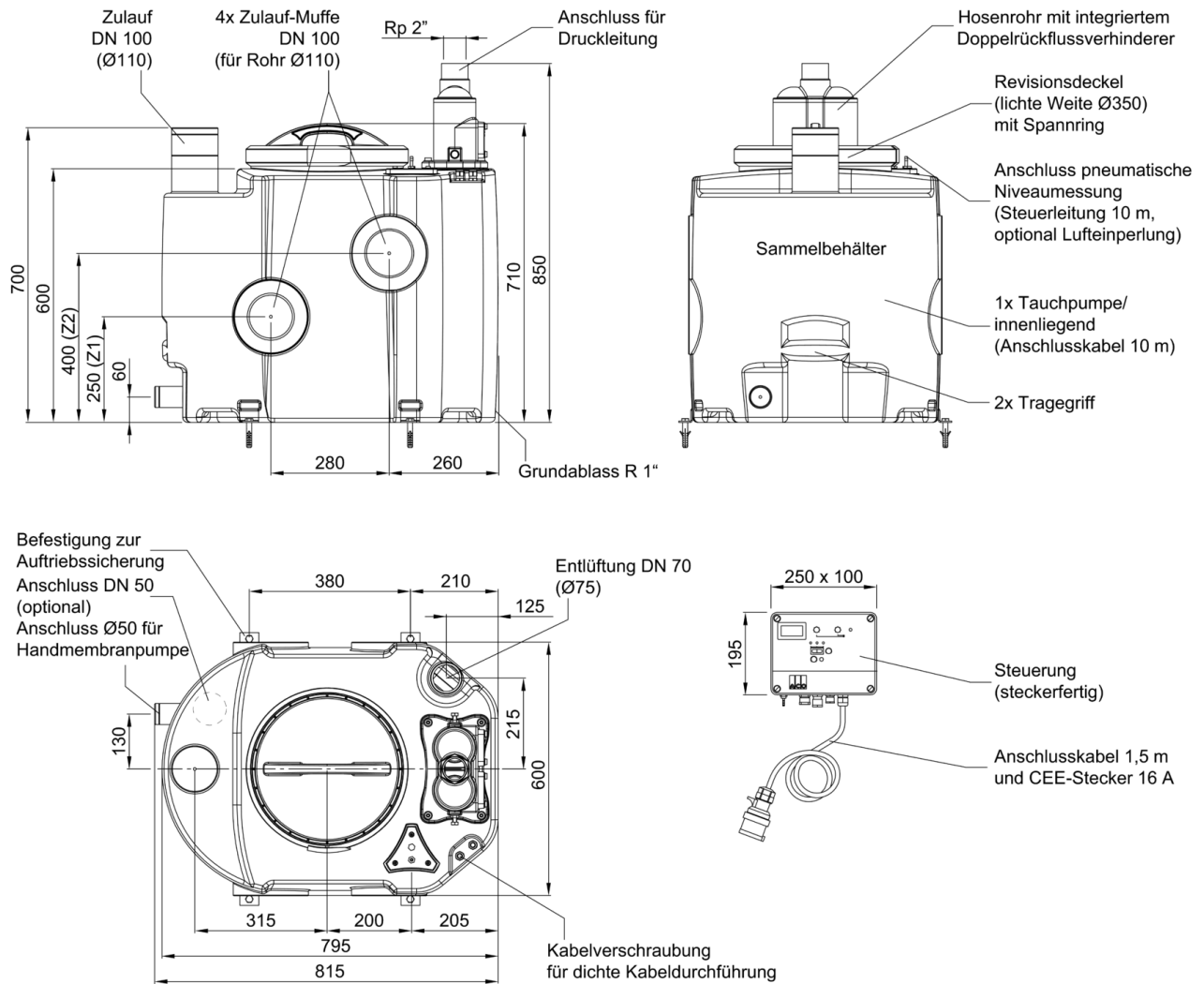
■ Geprüft gemäß DIN EN 12050-2 (fäkalienfreies Abwasser)



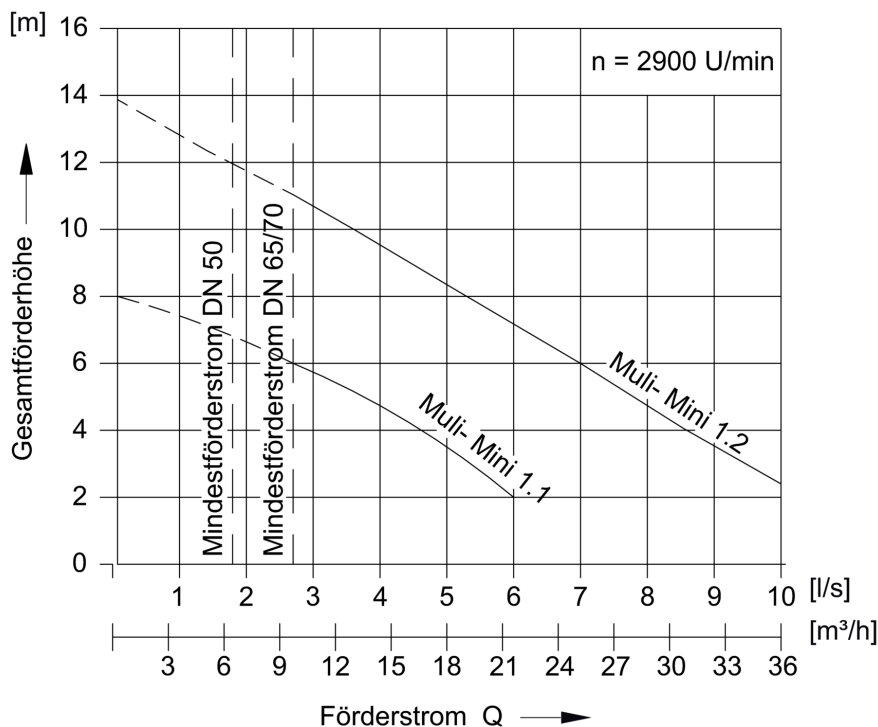
Technische Daten zum Artikel 1206.00.08

Typ	Motorleistung		Stromauf- nahme	Spannung	Drehzahl	Korngröße	Nutzvolumen			Gesamt- volumen	Gewicht
	P1	P2	Zulauf- höhe Z1				Zulauf- höhe Z2	Zulauf von oben			
	[kW]	[kW]		[A]	[V]	[U/min]			[mm]	[l]	[l]
Muli-Mi- ni MWP 1.2	1,8	1,1	8,2	230	2900	50	60	108	140	190	50

Abmessungen

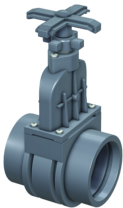





Leistungsparameter



Typ	Förderhöhe [m]	Förderstrom Q bei Gesamtförderhöhe H						Fördermedi- en-Temperatur	
		2 m [l/s]	4 m [l/s]	6 m [l/s]	8 m [l/s]	10 m [l/s]	12 m [l/s]	Normal [°C]	Maximal [°C]
Muli-Mi- ni MWP 1.2	2 – 12	10,3	8,7	7,0	5,4	3,6	1,8	40	65

Zubehör

	Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
			[kg]	[Stk]	
	Zulauf-/Absperrschieber DN 100 ■ Aus PVC ■ Beiderseits Steckmuffe 110 mm mit Lip- pendichtring ■ Gesamtmaße: 176 x 330 mm (L x H) ■ Max. Druck: 0,5 bar	■ Abwasserhebeanlagen ■ Fettabscheider aus Polyethylen ■ Stärkeabscheider aus Polyethylen ■ Vorbehälteranlagen Typ 2 und 4 ■ LipuMobil-P – Typ 0,5	3,1	1	0175.13.84
	Zulauf-/Absperrschieber DN 100 ■ Aus PVC ■ Beiderseits Spitzende Ø110 für muffen- lose Rohrsysteme aus Gusseisen oder Kunststoff ■ Gesamtmaße: 176 x 360 mm (L x H) ■ Max. Druck: 0,5 bar	■ Fettabscheider aus Polyethylen ■ Stärkeabscheider aus Polyethylen ■ Vorbehälteranlagen Typ 2 und 4 ■ LipuMobil – Typ 0,5	5,9		0175.31.87

Beschreibung	Passend für	Gewicht	VPE	Artikel-Nr.
		[kg]	[Stk]	
 Absperrschieber DN 50 <ul style="list-style-type: none">■ Aus PVC■ DN 50■ Mit Dichtring gemäß DIN 19538	<ul style="list-style-type: none">■ LipuMobil-P 0,8■ Muli-Mini	0,4		0175.18.33
 Anschlussstutzen <ul style="list-style-type: none">■ DN 50■ Durchführung TYP A 40 x 50 x R 1 3/4"■ Mindesteinbauhöhe: 250 mm	<ul style="list-style-type: none">■ Muli-Mini mono/duo			0175.09.27

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=1206.00.08>