

Coalisor-P

Produktinformationen zur Produktgruppe



ACO Produktvorteile

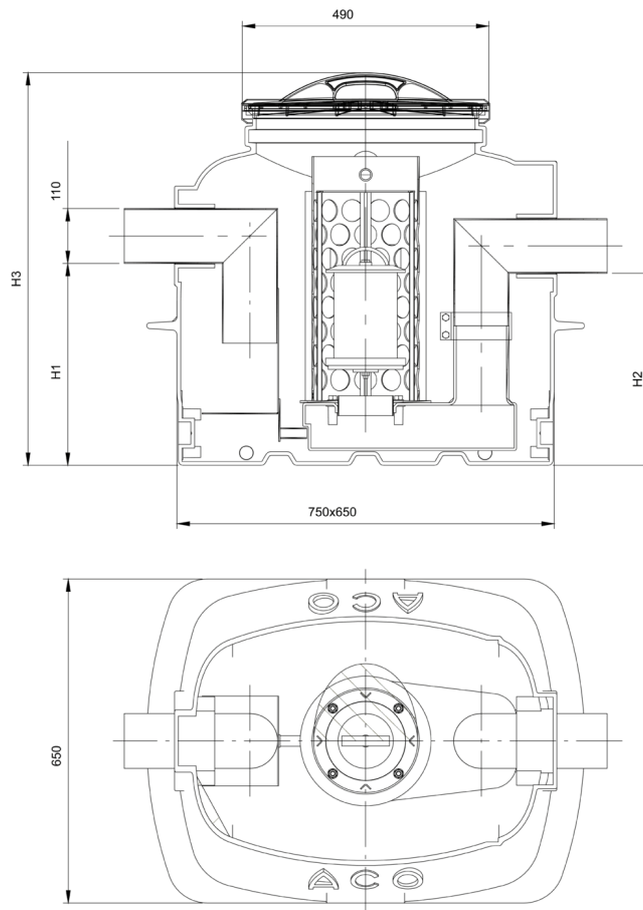
- Optional Direktabsaugung aufrüstbar
- Kritische Zu- und Ablaufteile aus nicht-brennbarem Material gemäß DIN 1999 100
- Kombinierbar mit separat erhältlichen Schlammfängen mit 150 oder 300 Litern Volumen

- Leichtflüssigkeitsabscheider Klasse I aus Polyethylen
- Gemäß DIN EN 858
- Mit selbsttätigem Abschluss
- Schwimmer aus Kunststoff
- Tariert für Leichtflüssigkeit mit Dichte bis 0,90 g/cm³
- Mit Stützkorb und Koaleszenzeinsatz mit Drahtgestrick
- Alle Teile herausnehmbar
- Abdeckung aus Kunststoff
- Zu- und Ablaufgarnitur aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301

Technische Daten zum Artikel 3903.00.01

Nenngröße	Nennweite	Dichte [g/cm ³]	Inhalt		Gewicht Gesamt [kg]
			Ölspeicher [l]	Gesamt [l]	
NS 3	DN 100	0,9	49	150	31

Abmessungen



Nenngröße	Zu-/Ablauf gemäß DIN EN 877	Abmessungen		
		H1 [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]
NS 3	DN 100	405	385	790

Zubehör

Bezeichnung	Passend für	Beschreibung	Artikel-Nr.
Alarmanlage P SK	Coalisator P	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zur kombinierten oder getrennten Überwachung verschiedener Füllstände ■ Elektro Anschluss <ul style="list-style-type: none"> □ 230 V □ 50-60 Hz □ IP 67 ■ Kabellänge: 5 m 	
		2 Sonden Gewicht: 3,7 kg	6751.65.11
		1 Sonde Gewicht: 2,9 kg	6751.65.12
		1 Sonde Gewicht: 2,7 kg	6751.65.13
Kabelverlängerung	Alarmanlage P SK	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gewicht: 0,1 kg 	

Bezeichnung	Passend für	Beschreibung	Artikel-Nr.
		Für 2 Sonden Kabellänge: 1 m	6752.00.01
		Für 1 Sonde Kabellänge: 1 m	6752.00.02
Adapterset	▪ Coalisator-P zur Freiaufstellung	▪ Anschlusset für Saugleitung DN 65 ▪ Bestehend aus <ul style="list-style-type: none">□ PE Rohr□ Storz-B-Kupplung und Blinddeckel□ Befestigungselemente und Schrauben ▪ Gewicht: 4,5 kg	3900.00.31

Weiteres Zubehör finden Sie unter → [/39030001](#)



ACO eServices im Internet:

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Infobox