

Mall-Benzinabscheider Klasse II und Koaleszenzabscheider Klasse I mit Schlammfang NeutraPro

nach DIN EN 858-1 / DIN 1999-100/-101



Bestell- Nummer KL. D 400	Nenngröße NS	Schlamm- fang- inhalt I	Innen- Ø d mm	Gesamt- tiefe H mm	Zulauf- tiefe T _{min} mm	Höhe h mm	Nenn- weite DN	LF- Speicher- menge I	Schwerstes Einzelteil kg	Gesamt- gewicht kg
---------------------------------	-----------------	----------------------------------	------------------------	-----------------------------	--	-----------------	----------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------

S III I Ausführung ohne Probenahmekammer

Pro 3-650	3	650	1200	2230	730	1500	150	510	2.700	3.700
Pro 4-800	4	800	1200	2380	730	1650	150	510	2.880	3.880
Pro 6-1200	6	1200	1500	2030	730	1300	150	810	3.790	5.290
Pro 6-2500	6	2500	1500	2780	730	2050	150	810	5.250	6.750
Pro 6-5000	6	5000	2000	3355	1065	2290	150	1238	6.430	9.700
Pro 10-2000	10	2000	1500	2680	730	1950	150	688	5.060	6.560
Pro 10-2500	10	2500	1500	2980	730	2250	150	688	5.640	7.140
Pro 10-5000	10	5000	2000	3355	1065	2290	150	1238	6.430	9.700
Pro 15-3000	15	3000	2000	2905	1115	1790	200	1444	5.530	8.800
Pro 15-5000	15	5000	2500	2925	1035	1890	200	2276	7.450	11.280
Pro 20-5000	20	5000	2500	2925	1035	1890	200	2276	7.450	11.280
Pro 30-6000	30	6000	2500	3275	1085	2190	250	2256	8.320	12.160

- Für den gelenkigen Rohranschluss sind werkseitig beständige, zu Kunststoffrohren (z. B. PE-HD, PP) passende Dichtelemente eingebaut
- Normgerechte Innenbeschichtung mit Beständigkeitsnachweis für Biodiesel
- Die selbsttätige Verschlusseinrichtung ist – wenn nicht anders gefordert – für eine Dichte von 0,90 g/cm³ der abzuscheidenden Leichtflüssigkeit tarziert
- Ausführung mit PE-Auskleidung auf Anfrage
- Geeignet für Biodieselanteile bis 100 %
- **Der verschleißfreie Koaleszenzeinsatz ist zur Wartung ohne Abscheiderentleerung herausnehmbar und wieder einsetzbar**
- Maße gültig für Abdeckung Kl. D 400. Mit Abdeckung Kl. B 125 verringern sich Zulauftiefe (T_{min}) und Gesamttiefe (H) um 35 mm, das Gesamtgewicht um 80 kg
- Zur Erhöhung der Zulauftiefe (T_{min}) sind Aufsatzstücke nach DIN V 4034-1 lieferbar

Ausführung mit integrierter Probenahmekammer auf Anfrage.

Frachtgruppe und Transportpreise siehe Seite 195.



Animation unter:
www.mall.info/tv

Webcode **M5556**

