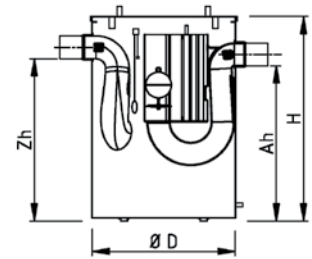


SepuratorBlue® Mineralölabscheider aus Edelstahl

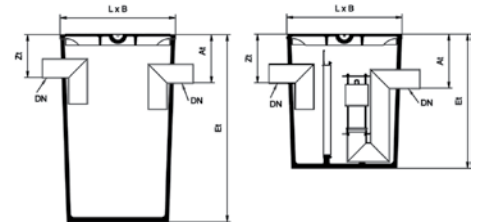
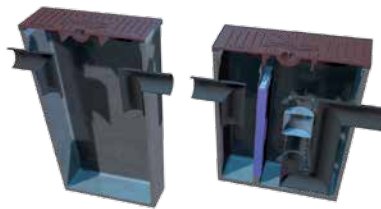
Werkstoff 1.4301, zum Aufstellen in frostgeschützten Räumen mit integriertem Schlammfang und Probenahmefähigkeit (optional). Komponentenzusammenstellung S-II-I-P nach EN 858



Artikel Nr.	NG	SF m³	Ø D mm	Zu/Ablauf DN/AD mm	Zulaufhöhe Zh mm	Ablaufhöhe Ah mm	Höhe H mm	Gewicht kg	€/Stk.
SB3CEF-10-06	3	0,65	1000	160	1138	1088	1429	185	pb.
SB6CEF-10-06	6	0,65	1000	160	1138	1088	1429	190	pb.
SB6CEF-12-12	6	1,2	1200	160	1385	1335	1675	315	pb.
SB10CEF-12-12	10	1,2	1200	160	1385	1335	1675	320	pb.

SEPURATOR-Mini, Mineralölabscheider aus Polymerbeton

bestehend aus Schlammfang und Abscheider
Wartungsdeckel Klasse B125



Artikel Nr.	Nutzinhalt/ NG	Zu/Ablauf DN/AD mm	Abmessungen L x B mm	Zulauftiefe Zt mm	Ablauftiefe At mm	Einbautiefe Et mm	Gewicht t	gr. Stück-Gewicht t	€/Stk.
Nenngröße 1,5									
SLT-PC-0,2A-00	170	110	650 x 450	240	270	1050	0,14	0,10	2.190,00
PCN-1,5Y	1,5	110	650 x 450	270	300	750	0,14	0,09	2.730,00
Nenngröße 3									
SLT-PC-0,2A-01	170	110	650 x 450	170	200	1050	0,14	0,10	2.190,00
SLT-PC-0,2A-02	170	110	650 x 450	200	200	1050	0,14	0,10	2.190,00
PCN-3,0Y	3	110	650 x 450	200	230	1050	0,16	0,12	3.810,00

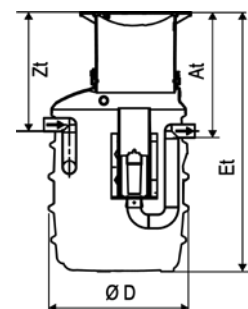
• Bei NG 3 sind 2 Schlammfänge zu verwenden.

Aufstockrahmen zu Sepurator mini

Artikel Nr.	Beschreibung	€/Stk.
U1007-000-150-0	Aufstockrahmen, h=50mm	142,00
U1007-000-160-0	Aufstockrahmen, h=100mm	189,40

KESSEL Mineralölabscheider aus Kunststoff

mit integriertem Schlammfang
Aufsatzstück stufenlos höhenverstellbar,
Wartungsdeckel Klasse B125



Artikel Nr.	NG	SF m³	Zu/Ablauf DN/AD mm	Ø D mm	Zulauftiefe Zt mm	Ablauftiefe At mm	Einbautiefe Et mm	Gewicht t	€/Stk.
399703.04B	3	0,4	1100	110	545-995	595-1045	1650-2100	0,14	2.740,00

Katalog 2017 - Alle Preise exkl. USt., technische Änderungen, Satz- oder Druckfehler und alle Rechte vorbehalten