

## 3A-S

- Komponente des **ABKW-Abscheiders 3A-seglam** mit allgemeiner bauaufsichtlichen Zulassung/allgemeiner Bauartgenehmigung (abZ/aBG) des DIBt, Berlin
- Bestandteil einer **Abscheideranlage für Leichtflüssigkeiten mit CE-Kennzeichnung**
- Sedimentationseinrichtung (Schlammfang nach DIN EN 858) einem ABKW-Abscheider (Abscheider nach DIN EN 858/ DIN 1999-100) vorzuschalten
- Behälterherstellung in güteüberwachter monolithischer Fertigbauweise aus Stahlbeton nach DIN 1045-4 mit geprüfter Typenstatik nach DIN 19901; systembedingte Einbauteile aus **Edelstahl Rostfrei®**
- Schachtaufbau: Stahlbeton nach DIN 4034-1 in Verbindung mit DIN EN 1917 und DIN 1045-4
- Innenwandflächen sind mit einer gegenüber den auftretenden Flüssigkeiten beständigen Beschichtung versehen; **Sonderausstattung:** PE-HD-Innenauskleidung
- gelenkige Rohranschlüsse durch werkseitig eingebaute beständige Dichtelemente (NBR), passend zu Kunststoffrohren, wie z. B. PE-HD, PP

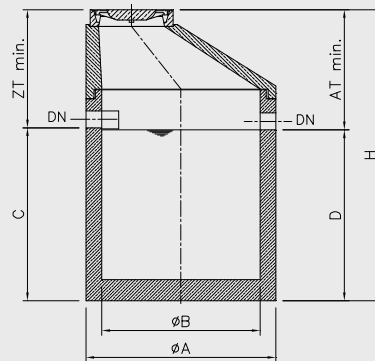
### VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- **Sicherheit durch Wandstärke 15 cm**
- **RAL-Gütezeichen 693** Abscheideranlagen: besonders hohe Qualitätsstandards

S

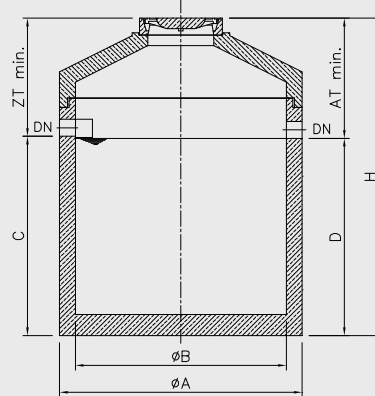
Schnitt- und Grundriss:

S09-15 bis S25-20 Schachtaufbau exzentrischer Schachthals (Konus)



Schnitt- und Grundriss:

ab Tabellenzeile S30-15 Schachtaufbau zentrischer Schachthals (Konus)



Produkt	Sedimentation Schlammfang	passend zu NS	DN	ZT <sub>min</sub>	AT <sub>min</sub>	Ø A	Ø B	C	D	H	schwerstes Einzelteil	Gesamt- gewicht
Bezeichnung	Liter	Liter	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	ca. kg	ca. kg
S09-15	1000	6, 8, 10	150	1120	1140	1500	1200	1340	1320	2460	2830	3800
S25-15	2500	6, 8, 10	150	1120	1140	1800	1500	1640	1620	2760	4500	5800
S25-20	2500	15, 20	200	1170	1190	1800	1500	1590	1570	2760	4500	5800
S30-15	3000	6, 8, 10	150	1120	1140	2300	2000	1240	1220	2360	5350	7250
S30-20	3000	15, 20	200	1170	1190	2300	2000	1190	1170	2360	5350	7250
<b>S50-15</b>	<b>5000</b>	<b>6, 8, 10</b>	<b>150</b>	<b>1120</b>	<b>1140</b>	<b>2300</b>	<b>2000</b>	<b>1890</b>	<b>1870</b>	<b>3010</b>	<b>6900</b>	<b>8800</b>
S50-20	5000	15, 20	200	1170	1190	2300	2000	1840	1820	3010	6900	8800
S60-15	6000	6, 8, 10	150	1120	1140	2300	2000	2240	2220	3360	7750	9650
S60-20	6000	15, 20	200	1170	1190	2300	2000	2190	2170	3360	7750	9650
S60-25	6000	30	250	1190	1200	2300	2000	2170	2160	3360	7750	9650
S80-15	8000	6, 8, 10	150	1120	1140	2800	2500	1940	1920	3060	9150	11700
S80-20	8000	15, 20	200	1170	1190	2800	2500	1890	1870	3060	9150	11700
S80-25	8000	30	250	1190	1200	2800	2500	1870	1860	3060	9150	11700
S10-15	10000	6, 8, 10	150	1120	1140	2800	2500	2240	2220	3360	10000	12550
S10-20	10000	15, 20	200	1170	1190	2800	2500	2190	2170	3360	10000	12550
S10-25	10000	30	250	1190	1200	2800	2500	2170	2160	3360	10000	12550
S10-30	10000	40-65	300	1220	1230	2800	2500	2140	2130	3360	10000	12550

[Hinweis: Maße für ZT, AT und H gelten für Schachtabdeckung Klasse D 400; bei Klasse B 125 vermindern sich diese jeweils um 40 mm]