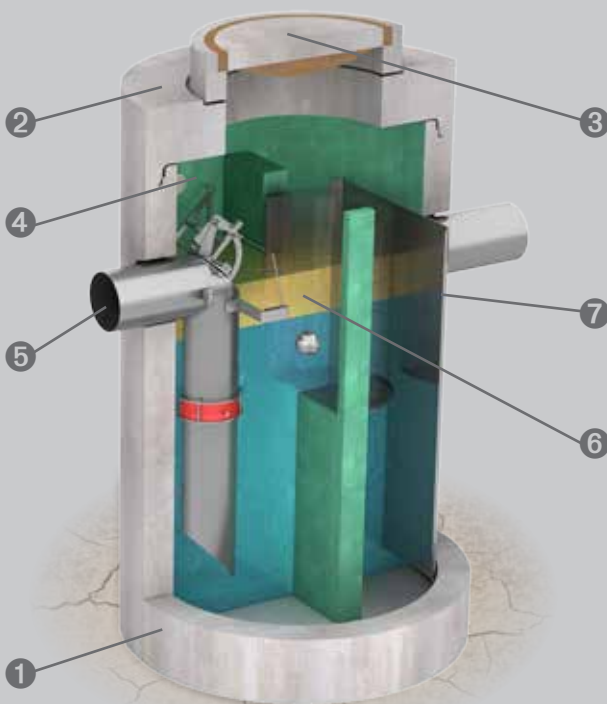


## DYWIDAG ARCO - S



Optional sind diese auch mit PE-HD-Innenauskleidung lieferbar.

Abscheider Klasse I für Leichtflüssigkeiten nach DIN EN 858 und DIN 1999 - 100/101, getrennte Bauweise (ein separater Schlammfang ist vorzuschalten).

**Bauaufsichtliche Zulassung: Z-54.3-404**

1. Stahlbetonbehälter
2. Schachthals
3. Schachtabdeckung
4. Epoxidharz-Innenbeschichtung
5. Zulauf (mit selbsttätiger Abschluss)
6. Wartungsarmer Koaleszenzeinsatz
7. Ablauftauchwand

### Anwendungsbereiche

- Tankstellen
- SB-Waschplätze
- Reparaturwerkstätten
- Bus- und Autoparkplätze
- Lohnbetriebe
- Transportunternehmen
- Flugplätze (Zivil oder Militär)
- Autoverwertungen
- Kasernen
- Lager- und Umschlagplätze für fossile Brennstoffe
- Metallverarbeitende Betriebe
- Freiflächen-Entwässerungen in Wasserschutzgebieten
- Sonstiges

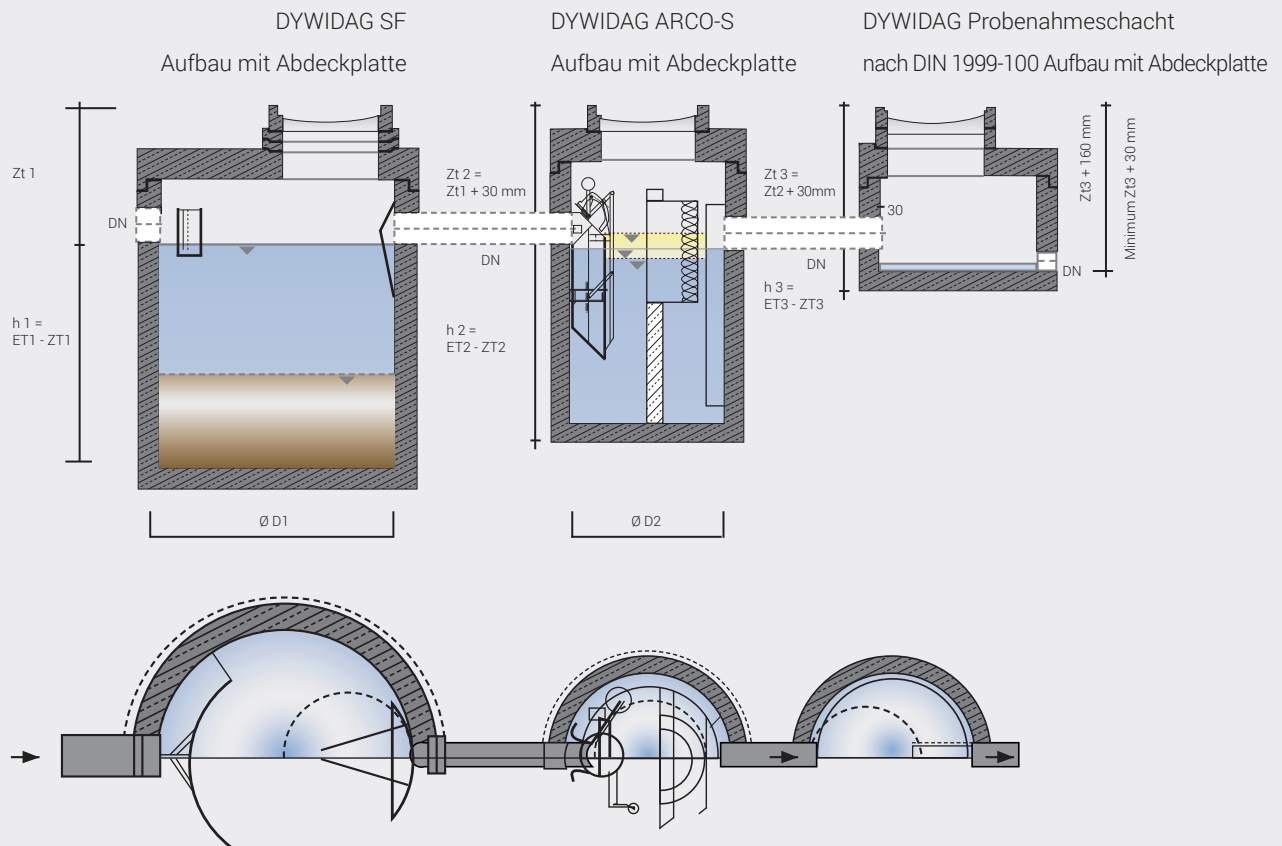
### Ihre Vorteile im Überblick

- **Selbsttätige Verschlusseinrichtung am Zulauf**  
(kein Aufstau der abgeschiedenen Leichtflüssigkeiten beim Schließen des selbstt. Abschlusses)
- **Getrennte Schlammfang- bzw. Abscheiderbehälter** sind vorteilhaft im Hinblick auf eine bedarfsorientierte Entsorgung
- **Durch die getrennte Bauweise** wird ein physikalisch optimales Absetzverhalten erzielt
- **Größeres Ölspeichervolumen** als in den Forderungen der EN- und DIN-Vorschriften, entsprechend den Forderungen der TVO
- **Bei getrennter Bauweise** ist die Anlagenkonfiguration frei wählbar
- **Unser Lieferservice** beinhaltet gegebenenfalls auch das Einsetzen der Betonunterteile bis max. 7 t (Auslage 4 m) in die bauseits vorbereitete Baugrube
- **Das langlebige Koaleszenzmaterial** ist aus hoch effektivem Polypropylen-Gewebe mit einer offenen, stabilen Struktur. Die Reinigung ist einfach und kann im ausgebauten Zustand z.B. mit einem Hochdruckreiniger erfolgen
- **Wartungsarme Bauweise, einfach im Handling**



### Funktionsweise DYWIDAG ARCO-S

Der Abscheidertyp ARCO-S verfügt über eine selbsttätige Verschlusseinrichtung am Zulauf. Aus diesem Grund kann auf den Nachweis der Überhöhung der Schachtabdeckung gegenüber dem maßgebenden Niveau des Abwasserzuflusses verzichtet werden. Hierbei ist jedoch auch die Ablaufseite der Abscheideranlage hinsichtlich der Gefahr eines Rückstaus zu betrachten. Die bogenförmigen Koaleszenzeinsätze sind effizient und langlebig. Es kann bei Bedarf aus dem befüllten Abscheider entnommen werden und mittels einem Reinigungsgerät gesäubert werden. Eine Entleerung des Abscheiders ist nicht notwendig.



## DYWIDAG Schlammfang SF mit Abdeckplatte, Abdeckung Klasse D-400

Artikelnummer	Nutzhalt Schlammfang m <sup>3</sup>	Innendurchmesser mm	Zulauftiefe ZT mm	Einbautiefe ET mm	Nennweite Zu-/Abfluss DN mm	Gewicht schwerstes Einzelteil kg	Gesamtgewicht kg	Listenpreis * €
SF-001	650	1.000	900	1.850	200	1.830	2.500	<b>1.696,00</b>
SF-002	1.500	1.500	830	2.150	200	3.670	5.060	<b>2.719,00</b>
SF-003/004	2.500	1.500	890	2.500	200 / 250	4.270	6.110	<b>3.242,00</b>
SF-005/006	3.500	2.000	830	2.150	200 / 250	5.740	7.960	<b>3.591,00</b>
SF-007/008/009	5.500	2.000	880	2.850	200 / 250 / 300	7.390	9.610	<b>4.023,00</b>
SF-010/011/012	7.500	2.500	940	2.650	200 / 250 / 300	8.910	12.890	<b>auf Anfrage</b>
SF-013/014/015	10.000	2.500	1.040	3.150	250 / 300 / 400	10.200	14.180	<b>auf Anfrage</b>
SF-016/017	12.000	2.500	840	3.400	250 / 300	11.050	15.030	<b>auf Anfrage</b>
SF-018/019	13.000	3.000	1.020	3.100	300 / 400	15.480	16.110	<b>auf Anfrage</b>
SF-020/021	16.000	3.000	1.140	3.650	300 / 400	15.480	16.110	<b>auf Anfrage</b>

## DYWIDAG Arco-S Klasse I Abscheider mit Abdeckplatte, Abdeckung Klasse D-400

Artikelnummer	NS	Innendurchmesser mm	Zulauftiefe ZT mm	Einbautiefe ET mm	Ölspeichermenge l	Nennweite Zu-/Abfluss DN mm	Gewicht schwerstes Einzelteil kg	Gesamtgewicht kg	Listenpreis * €
AKA-038	3 / 6 / 10 / 15	1.000	1.000	2.230	336	200	2.495	2.890	<b>2.970,00</b>
AKA-039	20	1.200	1.000	2.230	512	200	3.325	3.940	<b>3.395,00</b>
AKA-040	25/30	1500	1.000	2250	762 / 779	250	4.750	5.740	<b>3.950,00</b>
AKA-041	40	2.000	1.000	2.530	1.466	250	7.330	8.900	<b>auf Anfrage</b>
AKA-042	50 / 65	2.500	1.000	3.050	2.349	300	11.385	14.545	<b>auf Anfrage</b>
AKA-043	80	2.500	1.000	3.050	3.300	400	11.460	14.620	<b>auf Anfrage</b>

\* Alle Preise zzgl. ges. MwSt. – frei Baustelle, nicht abgeladen (auf Wunsch inkl. Versetzen)