

Vorbehandlungsbecken NEUTRATwin Schlammfang und Vorabscheider mit normgerechter Innenbeschichtung

In einem Bauwerk, als Teil eines Systems zur Abwasser- und Kreislaufwasserbehandlung, für das Rückhalten absinkender und aufschwimmender Stoffe zur weitestgehenden Entlastung und Schonung der nachfolgenden Anlagentechnik.

Inhalt	Innen Ø d mm	Gesamt- tiefe H mm	Zulauf- tiefe T _{min} mm	Höhe h mm	Nenn- weite DN	Schlamm- fang- inhalt l	Öl- speicher- menge l	Schwerstes Einzel- teil kg	Gesamt- gewicht kg	Artikel-Nr. Kl. D 400	Fracht- gruppe
6600	2000	3265	975	2290	150	5000	1550	6.240	8.700	1.5546.101	5
8700	2500	2915	975	1940	150	5000	2430	10.040	10.750	1.5546.111	6
14700	3000	3195	1005	2190	150	10800	3510	11.490	17.155	1.5546.121	auf Anfrage
22800	4000	3040	1100	1940	200	15500	7300	8.600	30.045	1.5546.440	auf Anfrage

S V Ausführung mit Abdeckplatte

6600	2000	3265	975	2290	150	5000	1550	6.240	8.700	1.5546.101	5
8700	2500	2915	975	1940	150	5000	2430	10.040	10.750	1.5546.111	6
14700	3000	3195	1005	2190	150	10800	3510	11.490	17.155	1.5546.121	auf Anfrage
22800	4000	3040	1100	1940	200	15500	7300	8.600	30.045	1.5546.440	auf Anfrage

S V Ausführung mit Schachthals

6600	2000	3395	1105	2290	150	5000	1550	6.240	7.810	1.5546.201	5
8700	2500	3045	1105	1940	150	5000	2430	7.240	9.220	1.5546.211	6

- 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.
- Für den gelenkigen Rohranschluss sind werkseitig beständige, zu Kunststoffrohren (z. B. PE-HD, PP) passende Dichtelemente eingebaut.
- Zusätzliche Rohranschlüsse nach Absprache.
- Technische Ausrüstung für automatischen Schlammaustrag auf Anfrage.

Frachtgruppe und Transportpreise siehe Seite 180.

