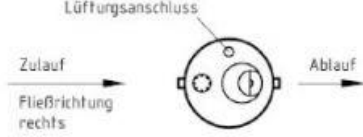
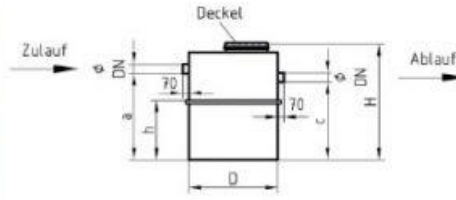


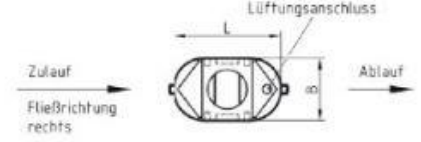
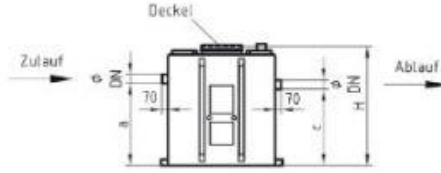
TECEbasika BASIC serisi Silindirik Yağ Ayırıcılar:



Model No	Debi	Çamur Kap.(lt)	Yağ Kap.(lt)	Boru Çapı	D x H(mm)	a(mm)	c(mm)	Ağırlık(kg)
320.01.07	1	100	270	110	900 x 1350	860	790	65
320.01.12	2	200	520	110	1100 x 1360	1005	905	90
320.01.13	4	400	520	110	1100 x 1610	1255	1155	105
320.01.14	7	700	1270	160	1610 x 1640	1205	1105	135
320.01.15	10	1000	1253	160	1610 x 1800	1365	1265	160
320.01.28	15	1500	3800	200	1500 x 1500 2400 x 1500	1060	990	410
320.01.29	20	2000	6300	200	1620 x 1650 2780 x 1650	1260	1190	490
320.01.30	25	2500	7900	200	1770 x 1650 3080 x 1650	1260	1190	600

EN 1825 şartlarına göre dizayn ve imal edilmiş yağ tutucu. DIN 4040'a uygun HDPE gövde. Dairesel form. Giriş, çıkış ve hava tahliye boru bağlantıları SML pik savurma döküm ve plastik borulara uygun. Donma tehlikesi olmayan bölgelerde kullanılır. Pürüzsüz iç yüzey imalat kalitesiyle temizliği kolaylaştırır. Tahliye üst kapaktan yapılan tip. Tank kapağının sızdırmazlığı için fitilli salmastra kullanılır. Tank kapağının kilitlemesi gerdirme tip kasnakla sağlanır. 15 litre/sn ve üstü debilerde 2 adet yağ tutucu seri olarak birbirine bağlanır. Çamur tutma kapasitesi dizayn debisinin 100 katıdır.

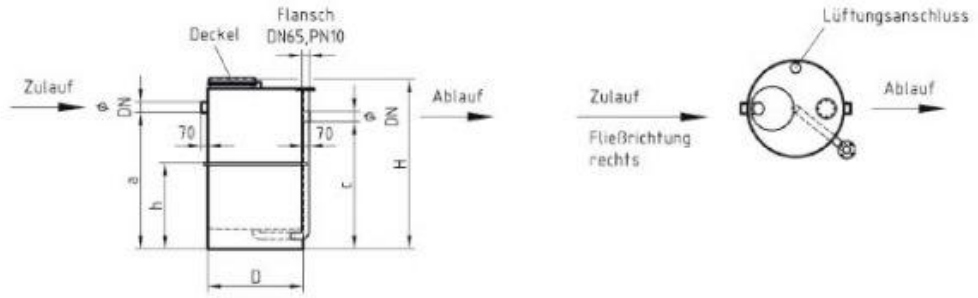
TECEbasika BASIC serisi Oval Yağ Ayırıcılar:



Model No	Debi	Çamur Kap.(lt)	Yağ Kap.(lt)	Boru Ç.	L x B x H(mm)	a(mm)	c(mm)	Ağırlık(kg)
320.01.09	2	200	730	110	1310 x 760 x 1480	1000	930	72
320.01.10	4	400	960	110	1770 x 760 x 1400	1060	990	102
320.01.11	7	700	1270	160	3845 x 760 x 1400	1040	970	204

EN 1825 şartlarına göre dizayn ve imal edilmiş yağ tutucu. DIN4040'a uygun HDPE gövde. Oval form. Giriş, çıkış ve hava tahliye boru bağlantıları SML pik savurma döküm ve plastik borulara uygun. Donma tehlikesi olmayan bölgelerde kullanılır. Pürüzsüz iç yüzey imalat kalitesiyle temizliği kolaylaştırır. Tahliye üst kapaktan yapılan tip. Tank kapağının sızdırmazlığı için fitilli salmastra kullanılır. Tank kapağının kilitlenmesi gerdirme tip kasnakla sağlanır. Çamur tutma kapasitesi dizayn debisinin 100 katıdır.

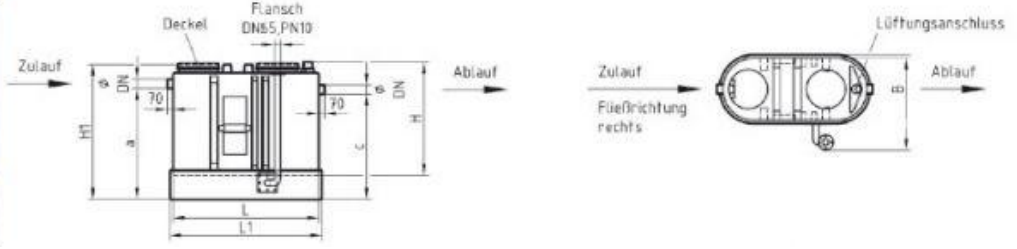
TECEbasika CLASSIC serisi Silindirik Yağ Ayırıcılar:



Model No	Debi	Çamur Kap.(lt)	Yağ Kap.(lt)	Boru Çapı	D x H(mm)	a(mm)	c(mm)	Ağırlık(kg)
320.01.47	1	100	270	110	900 x 1570	1080	1010	95
320.01.52	2	200	520	110	1100 x 1580	1225	1125	110
320.01.53	4	400	520	110	1100 x 1830	1475	1375	135
320.01.54	7	700	1270	160	1610 x 1860	1425	1325	165
320.01.55	10	1000	1253	160	1610 x 2020	1585	1485	190
320.01.60	15	1500	3800	200	1500 x 1720 2400 x 1720	1280	1210	510
320.01.61	20	2000	6300	200	1620 x 1870 2780 x 1870	1480	1410	580
320.01.62	25	2500	7900	200	1770 x 1870 3080 x 1870	1480	1410	790

EN 1825 şartlarına göre dizayn ve imal edilmiş yağ tutucu. DIN4040'a uygun HDPE gövde. Dairesel form. Giriş, çıkış ve hava tahliye boru bağlantıları SML pik savurma döküm ve plastik borulara uygun. Donma tehlikesi olmayan bölgelerde kullanılır. Pürüzsüz iç yüzey imalat kalitesiyle temizliği kolaylaştırır. Tahliye bağlantısı için PN10 DIN 2642'ye uygun flanş. Tank kapağının sızdırmazlığı için fitilli salmastra kullanılır. Tank kapağının kilitlenmesi gerdirme tip kasnakla sağlanır. 15 litre/sn ve üstü debilerde 2 adet yağ tutucu seri olarak birbirine bağlanır. Çamur tutma kapasitesi dizayn debisinin 100 katıdır.

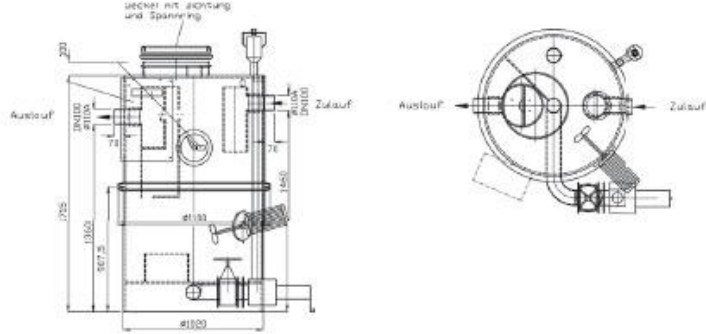
TECEbasika CLASSIC serisi Oval Yağ Ayırıcılar:



Model No	Debi	Çamur Kap.(lt)	Yağ Kap.(lt)	Boru Ç.	L x B x H(mm)	a(mm)	c(mm)	Ağırlık(kg)
320.01.49	2	200	730	110	1390 x 1160 x 1790	1290	1220	160
320.01.50	4	400	960	110	1850 x 1160 x 1690	1350	1280	185
320.01.51	7	700	1270	160	3700 x 1160 x 1690	1330	1260	360

EN 1825 şartlarına göre dizayn ve imal edilmiş yağ tutucu. DIN4040'a uygun HDPE gövde. Oval form. Giriş, çıkış ve hava tahliye boru bağlantıları SML pik savurma döküm ve plastik borulara uygun. Donma tehlikesi olmayan bölgelerde kullanılır. Pürüzsüz iç yüzey imalat kalitesiyle temizliği kolaylaştırır. Tahliye bağlantısı için PN10 DIN 2642'ye uygun flanş. Tank kapağının sızdırmazlığı için fitilli salmastra kullanılır. Tank kapağının kilitlemesi gerdirme tip kasnakla sağlanır. İki parça halinde monteli gövde; alt kısım su tahliye haznesi, üst kısım arıtma ve yağlı su havuzu. Çamur tutma kapasitesi dizayn debisinin 100 katıdır.

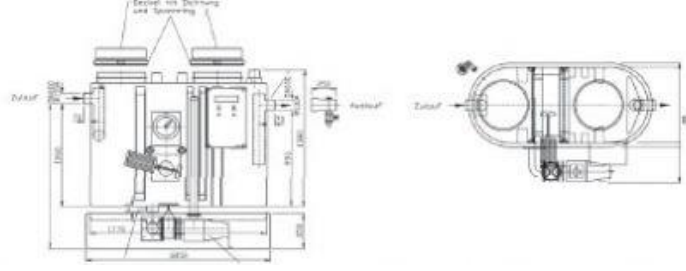
TECEbasika PREMIUM serisi Silindirik Yağ Ayırıcılar:



Model No	Debi	Çamur Kap.(lt)	Yağ Kap.(lt)	Boru Ç.	D x H(mm)	a(mm)	c(mm)	Ağırlık(kg)
320.00.68	1	100	270	110	900 x 1570	1080	1010	195
320.00.73	2	200	520	110	1100 x 1580	1225	1125	210
320.00.74	4	400	520	110	1100 x 1830	1475	1375	235
320.00.75	7	700	1270	160	1610 x 1860	1425	1325	265
320.00.76	10	1000	1253	160	1610 x 2020	1585	1485	290
320.00.81	15	1500	3800	200	1500 x 1720 2400 x 1720	1280	1210	630
320.00.82	20	2000	6300	200	1620 x 1870 2780 x 1870	1480	1410	720
320.00.83	25	2500	7900	200	1770 x 1870 3080 x 1870	1480	1410	830

EN 1825 şartlarına göre dizayn ve imal edilmiş yağ tutucu. DIN4040'a uygun HDPE gövde. Silindirik form. Giriş, çıkış ve hava tahliye boru bağlantıları SML pik savurma döküm ve plastik borulara uygun. Donma tehlikesi olmayan bölgelerde kullanılır. Pürüzsüz iç yüzey imalat kalitesiyle temizliği kolaylaştırır. Tahliye bağlantısı için PN10 DIN 2642'ye uygun flanş. Tank kapağının sızdırmazlığı için fitilli salmastra kullanılır. Tank kapağının kilitlemesi gerdirme tip kasnakla sağlanır. Çamur tutma kapasitesi dizayn debisinin 100 katıdır. Yağlı su homojenizasyonu karıştırıcı vasıtasıyla sağlanır. Su transfer pompası ile beraber. Transfer pompası istenirse tam otomatik ya da yarım otomatik olarak separatör panosundan programlanabilir. 15 litre/sn ve üstü debilerde 2 adet yağ tutucu seri olarak birbirine bağlanır.

TECEbasika PREMIUM serisi Oval Yağ Ayırıcılar:



Model No	Debi	Çamur Kap.(lt)	Yağ Kap.(lt)	Boru Ç.	L x B x H(mm)	a(mm)	c(mm)	Ağırlık(kg)
320.00.70	2	200	730	110	1390 x 1160 x 1790	1290	1220	210
320.00.71	4	400	960	110	1850 x 1160 x 1690	1350	1280	285
320.00.72	7	700	1270	160	3925 x 1160 x 1690	1330	1260	455

EN 1825 şartlarına göre dizayn ve imal edilmiş yağ tutucu. DIN4040'a uygun HDPE gövde. Oval form. Giriş, çıkış ve hava tahliye boru bağlantıları SML pik savurma döküm ve plastik borulara uygun. Donma tehlikesi olmayan bölgelerde kullanılır. Pürüzsüz iç yüzey imalat kalitesiyle temizliği kolaylaştırır. Tahliye bağlantısı için PN10 DIN 2642'ye uygun flanş. Tank kapağının sızdırmazlığı için fitilli salmastra kullanılır. Tank kapağının kilitlemesi gerdirme tip kasnakla sağlanır. Çamur tutma kapasitesi dizayn debisinin 100 katıdır. Yağlı su homojenizasyonu karıştırıcısı vasıtasıyla sağlanır. Su transfer pompası ile beraber. Transfer pompası istenirse tam otomatik ya da yarım otomatik olarak separatör panosundan programlanabilir.