

Separator tłuszczu do swobodnego ustawienia

Produkt



Opis produktu

Separator tłuszczu z tworzywa sztucznego

według PN-EN 1825 i DIN 4040-100, z opróżnianiem bezpośrednim, do swobodnego ustawienia w pomieszczeniach nieprzemarzających, ze zintegrowanym osadnikiem i pochylonym dnem do szybkiego opróżniania, nachylenie geometrii pokrywy umożliwia optymalną kontrolę wizualną wszystkich zabudowanych elementów podczas pracy, konserwacji i inspekcji generalnej, z pokrywami z tworzywa sztucznego z zamknięciem szybkomocującym szczelnym zapachowo, z zainstalowanym mechanizmem zasysającym do wspólnego opróżniania osadnika i komory separowania, przyłączem bagnetowym R 2 1/2" do podłączenia wozu asenizacyjnego.

Dopływ i odpływ do podłączenia do rur PE-HD według DIN 19537, rur PVC HT według DIN 19560, PP lub AS.

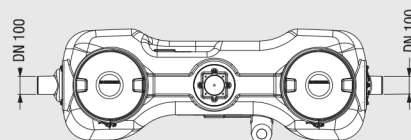
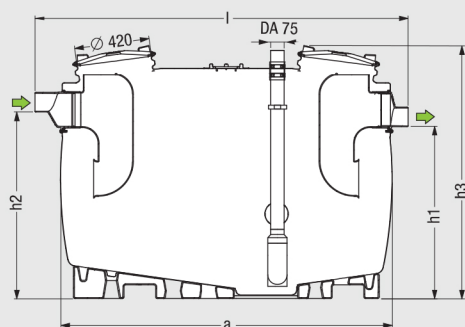
Wykonanie: kierunek przepływu prawy – może zostać zamieniony na lewy po zamianie króćca dopływowego i odpływowego

Dostawa: urządzenie w stanie kompletnym zmontowanym.

Opcjonalny osprzęt: okienko wziernikowe, urządzenie napędzające, urządzenie do pobierania próbek, przepompownię

NS	masa	Nr art.	Nr art.	NS	masa	Nr art.	Nr art.
bez urządzenia do pomiaru warstwy tłuszczu				z urządzeniem do pomiaru warstwy tłuszczu			
		bez osprzętu	z okienkiem wziernikowym			bez osprzętu	z okienkiem wziernikowym
NS 2	69 kg	93 002.01/D	93 002.21/D	NS 2	69 kg	93 002.02/D	93 002.22/D
NS 3	74 kg	93 003.01/D	93 003.21/D	NS 3	74 kg	93 003.02/D	93 003.22/D
NS 4	87 kg	93 004.01/D	93 004.21/D	NS 4	87 kg	93 004.02/D	93 004.22/D
NS 7	135 kg	93 007.01/D	93 007.21/D	NS 7	135 kg	93 007.02/D	93 007.22/D
NS 10	181 kg	93 010.01/D	93 010.21/D	NS 10	181 kg	93 010.02/D	93 010.22/D
		z urządzeniem napędzającym	z okienkiem wziern. i urządzeniem napędn.			z urządzeniem napędzającym	z okienkiem wziern. i urządzeniem napędn.
NS 2	69 kg	93 002.11/D	93 002.31/D	NS 2	69 kg	93 002.12/D	93 002.32/D
NS 3	74 kg	93 003.11/D	93 003.31/D	NS 3	74 kg	93 003.12/D	93 003.32/D
NS 4	87 kg	93 004.11/D	93 004.31/D	NS 4	87 kg	93 004.12/D	93 004.32/D
NS 7	135 kg	93 007.11/D	93 007.31/D	NS 7	135 kg	93 007.12/D	93 007.32/D
NS 10	181 kg	93 010.11/D	93 010.31/D	NS 10	181 kg	93 010.12/D	93 010.32/D

Rysunek wymiarowy



DA = Średnica zewnętrzna
b1 = Wymiary po ustawieniu

Wielk. nom.	DN	DA	a	Wymiary			h1	h2	h3	Pojemność		Tłuszcz odseparow.	Całkowita pojemność
				l	x	b				Osadnik	Separator		
NS 2	100	110	1500	1735	680	680	985	1055	1435	200 l	400 l	100 l	600 l
NS 3	100	110	1500	1735	680	680	985	1055	1435	300 l	300 l	120 l	600 l
NS 4	100	110	1880	2115	680	680	985	1055	1435	400 l	400 l	160 l	800 l
NS 7	150	160	1910	2145	940	940	1185	1255	1655	700 l	650 l	280 l	1350 l
NS 10	150	160	2590	2820	940	940	1185	1255	1655	1000 l	900 l	400 l	1900 l