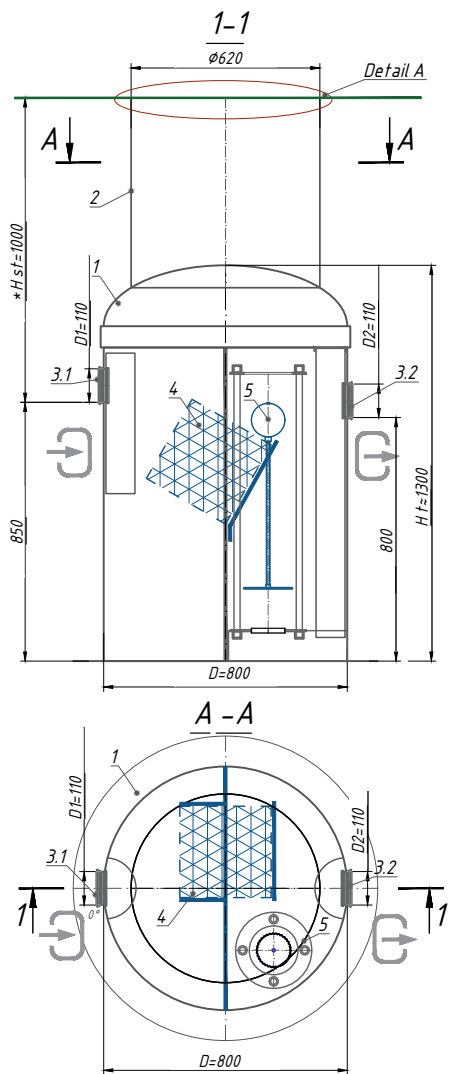


Separator produktów ropopochodnych OilBase100-1 (S 1:16)

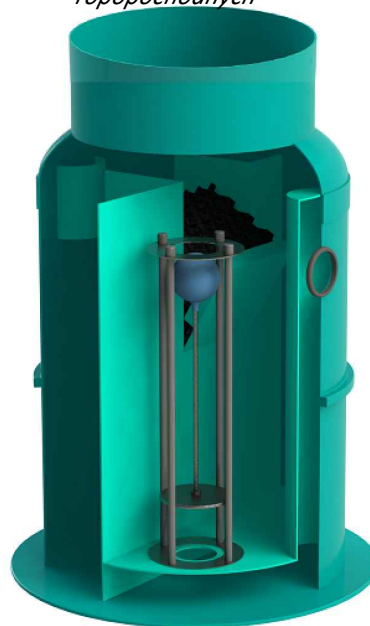


Specyfikacja materiałów i wyposażenia. Standardowe wyposażenie (** Tab. 1)

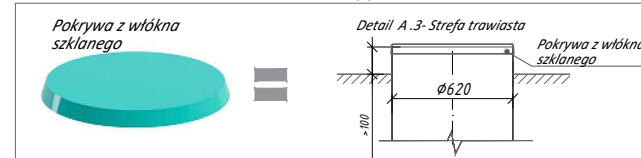
Poz.	Oznaczenie	Nazwa	Q-ty	Waga szt.,kg	Uwagi
1	VODALAND	Separator produktów ropopochodnych Vodaland OilBase 100-1, przepływ. 1 l/s, (0 gpm -ByPass) włókna szklane, D= 800, H t= 1300 mm	1	70	kpl.
2		Właz inspekcyjny $\phi 620$	1		kpl.
3,1,3,2	D1-Włot / D2-Wylot	Gumowa uszczelka do podłączenia $\phi 110$	2		kpl.
4		Filtr koalescencyjny	1		kpl.
5		Automatyczne urządzenie blokujące D110	1		kpl.
		Pojemność cieczy lekkich	50		/
		Pojemność osadnika	100		/

**Produkt jest wysyłany zgodnie z wyposażeniem standardowym (tabela 1), chyba że w informacjach dodatkowych podano inaczej

Separator produktów ropopochodnych

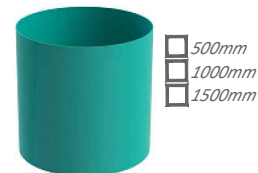


Standardowe wyposażenie



Dodatkowe wyposażenie

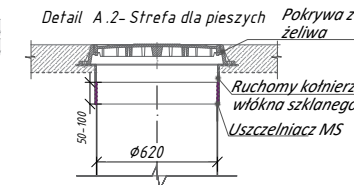
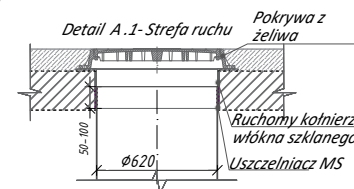
Dodatkowy właz z włókna szklanego



Pokrywa z żeliwa



Ruchomy kołnierz z włókna szklanego



Uwagi:

* H-głębokość przyłącza wlotowego (w standardowym wyposażeniu H do 1000 mm). H należy przyjąć wielokrotność 50 mm.

** Produkt jest wysyłany zgodnie z wyposażeniem standardowym (tabela 1), chyba że w informacjach dodatkowych podano inaczej. Kompletny zestaw produktu jest uzgadniany z kierownikiem.

*** Producent zastrzega sobie prawo do zmian konstrukcyjnych i schematycznych, które nie pogarszają właściwości wyrobu jako całości. Dopuszczalne odchylenie podczas produkcji wyrobów wynosi 1-3%.

Dodatkowe informacje:

Separator produktów ropopochodnych OilBase100-1

Factory ID: OB1-1

manufactured by
FIBERICA
Ukraine, Cherkassy city, 18028

VODALAND POLSKA
ul. Lubelska 1, 37-400 Raclawice
biuro@vodaland.pl
+48 158 141 140

distributed by
VODALAND