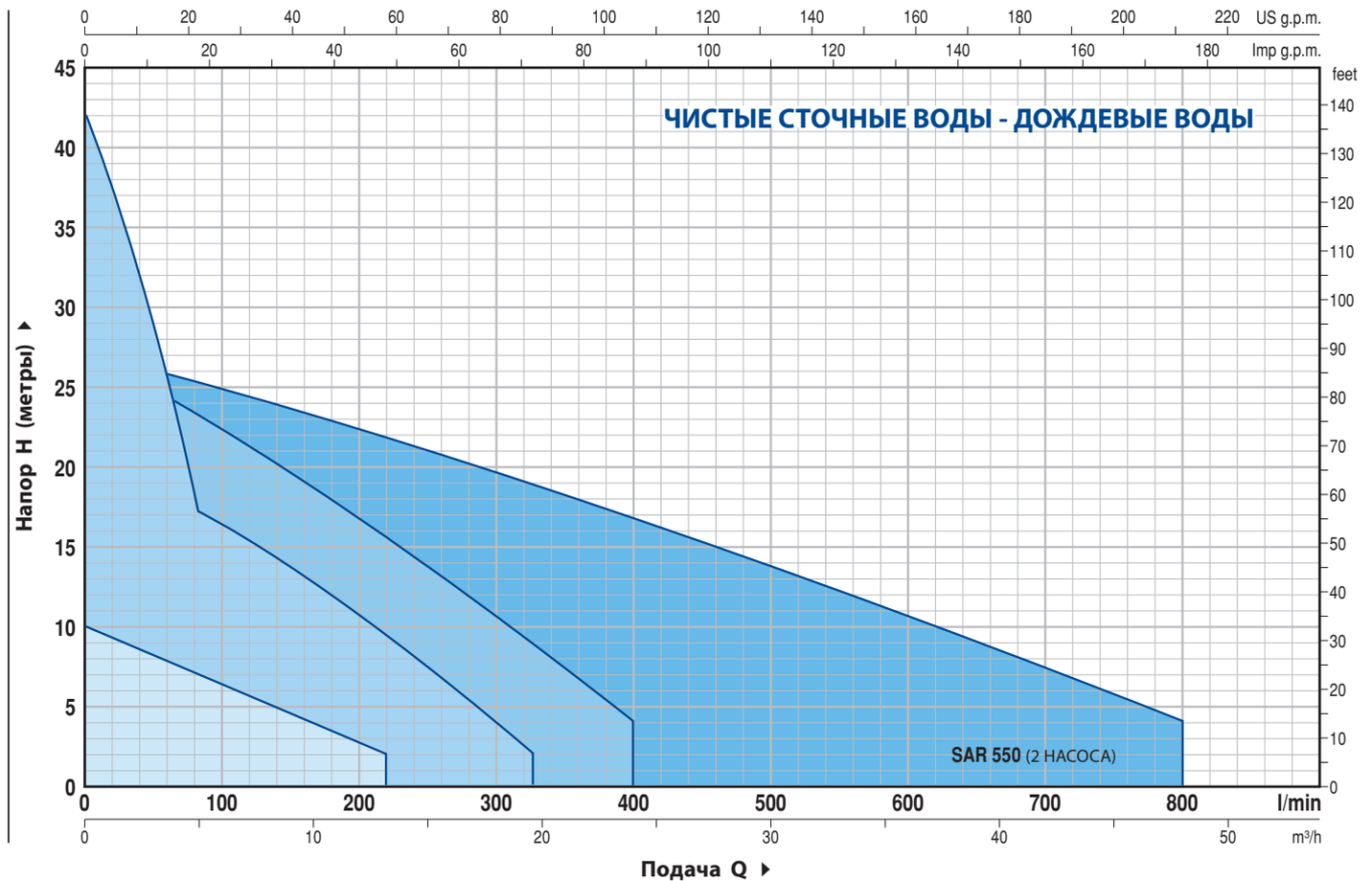




ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

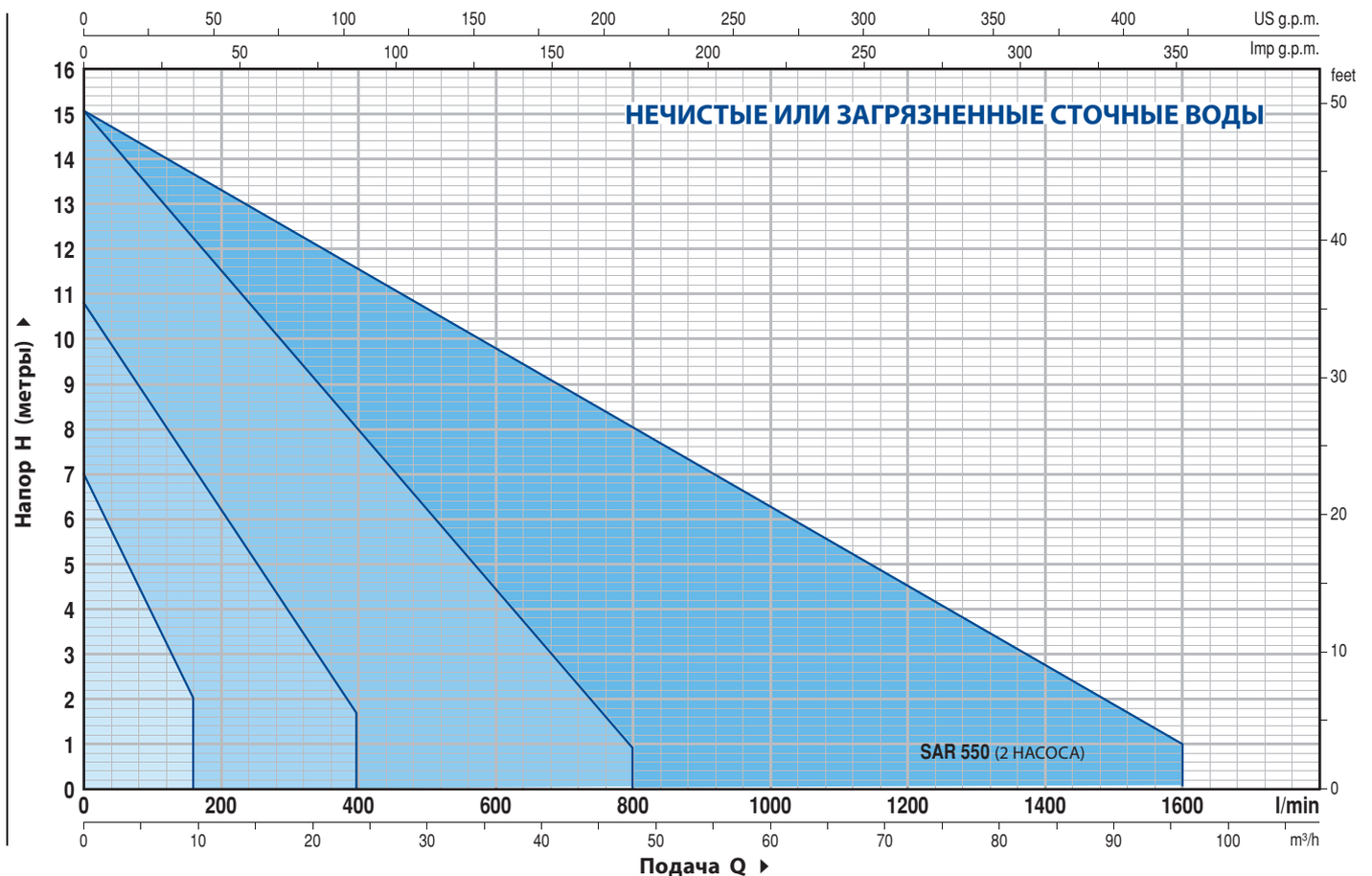
50 Гц n= 2900 об/мин





ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

50 Гц n= 2900 об/мин



ЧИСТЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ - ДОЖДЕВЫЕ ВОДЫ

ТИП	МОЩНОСТЬ		БАК литры	МАКС. ПОДАЧА литры/мин.	МАКС. НАПОР метры
	кВт	ЛС			
SAR 40 - TOP1	0.25	0.33	40	160	6
SAR 40 - TOP2	0.37	0.50	40	220	8
SAR 40 - RXm1	0.25	0.33	40	160	6.5
SAR 40 - RXm2	0.37	0.50	40	220	9.5

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

- Полиэтиленовый бак на **40 литров** с крышкой
- Электронасос с поплавковым выключателем
- Кабель электропитания: **5 м** (стандартное оснащение с вилкой Шуко)
- Обратный клапан



НЕЧИСТЫЕ ИЛИ ЗАГРЯЗНЕННЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ

ТИП	МОЩНОСТЬ		БАК литры	МАКС. ПОДАЧА литры/мин.	МАКС. НАПОР метры
	кВт	ЛС			
SAR 40 - TOP VORTEX	0.37	0.50	40	180	6.5
SAR 40 - RXm2/20	0.37	0.50	40	180	6.5

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

- Полиэтиленовый бак на **40 литров** с крышкой
- Электронасос с поплавковым выключателем
- Кабель электропитания: **5 м** (стандартное оснащение с вилкой Шуко)
- Обратный клапан

ИСПОЛНЕНИЕ ПО ЗАКАЗУ

- Электронасосы с кабелем электропитания длиной **10 м**.
 ➔ N.B.: Кабелем электропитания длиной 10 метров обязателен при эксплуатации вне помещений в соответствии со стандартом EN 60335-2-41

ЧИСТЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ - ДОЖДЕВЫЕ ВОДЫ

ТИП	МОЩНОСТЬ		БАК литры	МАКС. ПОДАЧА литры/мин.	МАКС. НАПОР метры
	кВт	ЛС			
SAR 100 - TOP3	0.55	0.75	100	260	10
SAR 100 - TOP4	0.75	1	100	320	12
SAR 100 - TOP MULTI 2	0.55	0.75	100	80	40
SAR 100 - TOP MULTI 3	0.55	0.75	100	120	32
SAR 100 - RXm3	0.55	0.75	100	220	11.5
SAR 100 - Dm10	0.75	1	100	325	14.5
SAR 100 - Dm20	0.75	1	100	200	20



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

- Полиэтиленовый бак на **100 литров** с крышкой
- Электронасос с поплавковым выключателем
- Кабель электропитания: **10 м** (стандартное оснащение с вилкой Шуко)

НЕЧИСТЫЕ ИЛИ ЗАГРЯЗНЕННЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ

ТИП	МОЩНОСТЬ		БАК литры	МАКС. ПОДАЧА литры/мин.	МАКС. НАПОР метры
	кВт	ЛС			
SAR 100 - TOP VORTEX	0.37	0.50	100	180	6.5
SAR 100 - RXm3/20	0.55	0.75	100	180	8
SAR 100 - ZXm1A/40	0.60	0.85	100	400	10.5

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

- Полиэтиленовый бак на **100 литров** с крышкой
- Электронасос с поплавковым выключателем
- Кабель электропитания: **10 м** (стандартное оснащение с вилкой Шуко)

ЧИСТЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ - ДОЖДЕВЫЕ ВОДЫ

ТИП	МОЩНОСТЬ		БАК литры	МАКС. ПОДАЧА литры/мин.	МАКС. НАПОР метры
	кВт	ЛС			
SAR 250 - TOP4	0.75	1	250	320	12
SAR 250 - TOP5	0.92	1.25	250	400	14
SAR 250 - RXm4	0.75	1	250	260	15
SAR 250 - RXm5	1.1	1.5	250	300	19.5
SAR 250 - Dm10	0.75	1	250	325	14.5
SAR 250 - Dm15	1.1	1.5	250	400	19
SAR 250 - Dm20	0.75	1	250	200	20
SAR 250 - Dm30	1.1	1.5	250	300	26



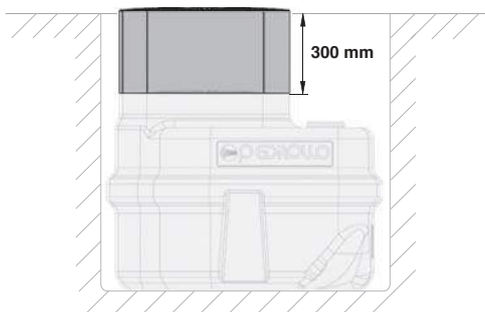
НЕЧИСТЫЕ ИЛИ ЗАГРЯЗНЕННЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ

ТИП	МОЩНОСТЬ		БАК литры	МАКС. ПОДАЧА литры/мин.	МАКС. НАПОР метры
	кВт	ЛС			
SAR 250 - TOP VORTEX	0.37	0.50	250	180	6.5
SAR 250 - RXm4/40	0.75	1	250	280	9.5
SAR 250 - RXm5/40	1.1	1.5	250	380	12.5
SAR 250 - VXm10/35	0.75	1	250	300	9.5
SAR 250 - VXm15/35	1.1	1.5	250	450	14
SAR 250 - MCm10/50	0.75	1	250	500	10.7
SAR 250 - MCm12/50	1.1	1.5	250	800	14

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

- Полиэтиленовый бак на **250 литров** с крышкой
- Электронасос с поплавковым выключателем
- Кабель электропитания: **10 м** (стандартное оснащение с вилкой Шуко)

Комплект расширения



ПО ЗАКАЗУ

КОМПЛЕКТ удлинитель на 300 мм

Комплект состоит из удлинителя для установки бака на более значительную глубину

Аварийный комплект

Комплект состоит из поплавка, sireны с автономным питанием, электрического пульта

ЧИСТЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ - ДОЖДЕВЫЕ ВОДЫ

ТИП	МОЩНОСТЬ		БАК litri	МАКС. ПОДАЧА (1 Насос) litri/min	МАКС. НАПОР metri
	kW	HP			
SAR 550 - TOP4	0.75	1	550	320	12
SAR 550 - TOP5	0.92	1.25	550	400	14
SAR 550 - RXm4	0.75	1	550	260	15
SAR 550 - RXm5	1.1	1.5	550	300	19.5
SAR 550 - Dm10	0.75	1	550	325	14.5
SAR 550 - Dm15	1.1	1.5	550	400	19
SAR 550 - Dm20	0.75	1	550	200	20
SAR 550 - Dm30	1.1	1.5	550	300	26



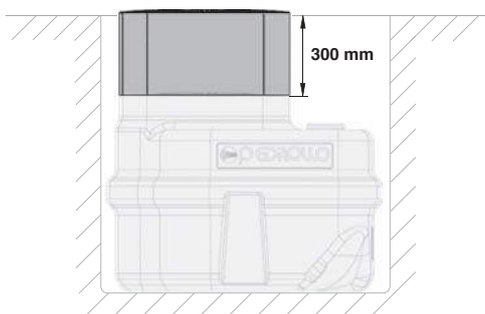
НЕЧИСТЫЕ ИЛИ ЗАГРЯЗНЕННЫЕ СТОЧНЫЕ ВОДЫ

ТИП	МОЩНОСТЬ		БАК литры	МАКС. ПОДАЧА (1 Насос) литры/мин.	МАКС. НАПОР метры
	kW	HP			
SAR 550 - RXm 4/40	0.75	1	550	280	9.5
SAR 550 - RXm 5/40	1.1	1.5	550	380	12.5
SAR 550 - VXm 10/35	0.75	1	550	300	9.5
SAR 550 - VXm 15/35	1.1	1.5	550	450	14
SAR 550 - VXm 10/50	0.75	1	550	400	7
SAR 550 - VXm 15/50	1.1	1.5	550	500	10.5
SAR 550 - MCm 10/50	0.75	1	550	500	10.7
SAR 550 - MCm 12/50	1.1	1.5	550	800	14

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

- Полиэтиленовый бак на 550 литров с двумя крышками
- Два однофазные электронасоса
- Кабель электропитания: **10 м** (стандартное оснащение с вилкой Шуко)
- Электрический пульт
- Три поплавка с функцией:
 - 1) альтернативный запуск одного из двух насосов
 - 2) максимальный уровень с запуском второго насоса
 - 3) минимальный уровень для выключения насосов

Комплект расширения



ПО ЗАКАЗУ

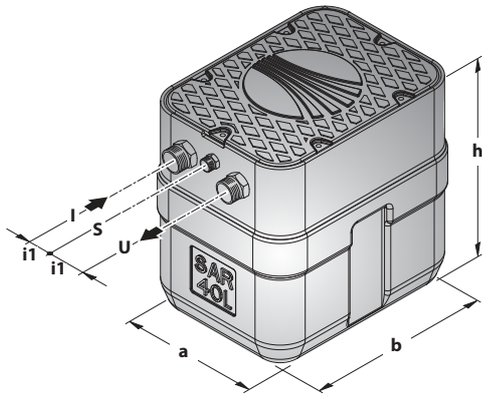
КОМПЛЕКТ удлинитель на 300 мм

Комплект состоит из удлинителя для установки бака на более значительную глубину

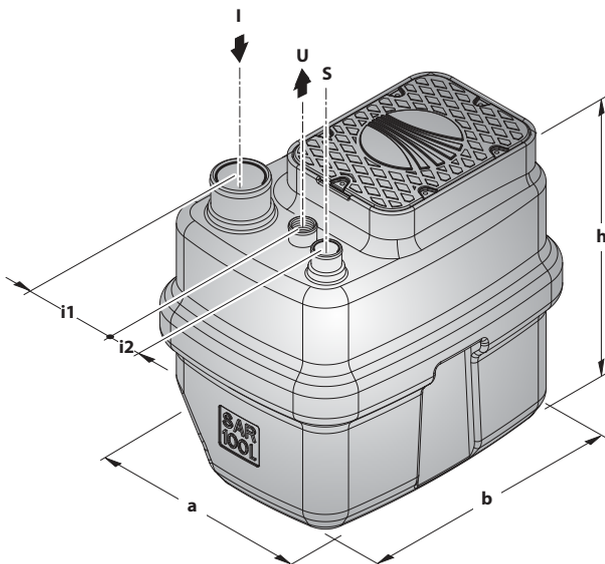
Аварийный комплект

Комплект состоит из поплавка, сирены с автономным питанием, электрического пульта

РАЗМЕРЫ И ВЕС

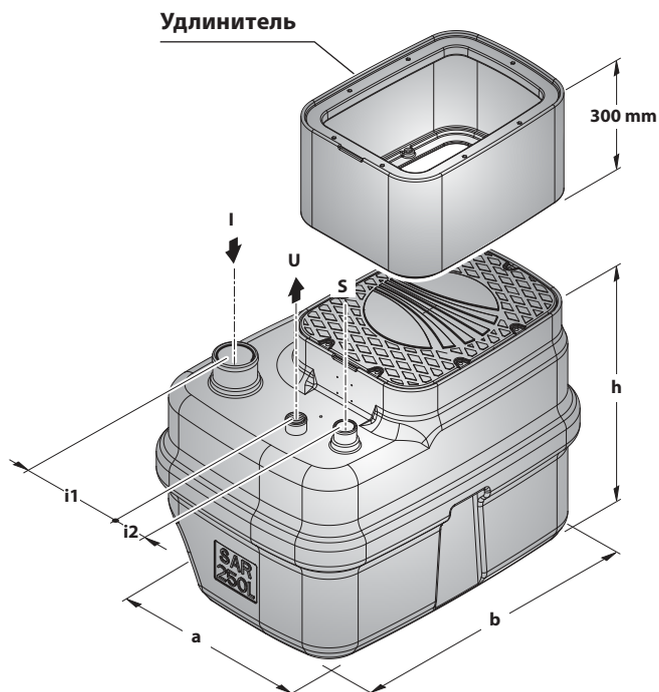


ТИП	ПАТРУБКИ			РАЗМЕРЫ мм				кг
	I	U	S	a	b	h	i1	
SAR 40 - TOP1	1½"	1¼"	½"	310	410	410	60	14.0
SAR 40 - TOP2								14.7
SAR 40 - RXm1								14.2
SAR 40 - RXm2								15.3
SAR 40 - TOP-VORTEX								14.6
SAR 40 - RXm 2/20								15.6

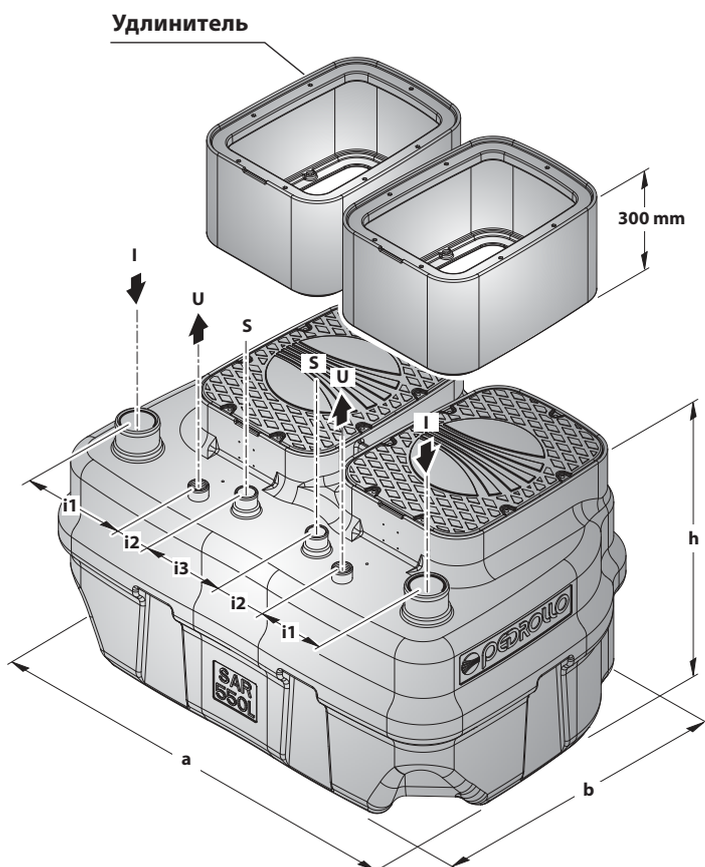


ТИП	ПАТРУБКИ			РАЗМЕРЫ мм						кг
	I	U	S	a	b	h	i1	i2		
SAR 100 - TOP3	Ø 110 мм	1¼"	Ø 50 мм	500	690	645	145	100	30.1	
SAR 100 - TOP4		1½"							33.6	
SAR 100 - TOP MULTI		1¼"							32.9	
SAR 100 - RXm3									29.6	
SAR 100 - Dm10		1½"							36.2	
SAR 100 - Dm20		1¼"							36.5	
SAR 100 - TOP-VORTEX									28.6	
SAR 100 - RXm 3/20									29.8	
SAR 100 - RXm 4/40		1½"							36.5	
SAR 100 - ZXm 1A/40									35.2	

РАЗМЕРЫ И ВЕС



ТИП	ПАТРУБКИ			РАЗМЕРЫ мм					кг	
	I	U	S	a	b	h	i1	i2		
SAR 250 - TOP4	Ø 110 мм	1½"	Ø 50 мм	700	970	715	250	130	46.1	
SAR 250 - TOP5									47.1	
SAR 250 - RXm4									48.7	
SAR 250 - RXm5									49.7	
SAR 250 - Dm10									48.7	
SAR 250 - Dm15									50.7	
SAR 250 - Dm20									49.0	
SAR 250 - Dm30									51.0	
SAR 250 - TOP-VORTEX									1¼"	41.1
SAR 250 - RXm 4/40									1½"	49.0
SAR 250 - RXm 5/40										50.0
SAR 250 - VXm 10/35										49.3
SAR 250 - VXm 15/35									2"	52.3
SAR 250 - MCm 10/50										50.1
SAR 250 - MCm 12/50	53.0									



ТИП	ПАТРУБКИ			РАЗМЕРЫ мм						кг	
	I	U	S	a	b	h	i1	i2	i3		
SAR 550 - TOP4	Ø 110 мм	1½"	Ø 50 мм	1350	970	715	250	130	240	93.2	
SAR 550 - TOP5										95.2	
SAR 550 - RXm4										98.4	
SAR 550 - RXm5										100.4	
SAR 550 - Dm10										98.4	
SAR 550 - Dm15										102.4	
SAR 550 - Dm20										99.0	
SAR 550 - Dm30										103.0	
SAR 550 - RXm 4/40										101.0	
SAR 550 - RXm 5/40											101.0
SAR 550 - VXm 10/35											99.6
SAR 550 - VXm 15/35										2"	105.6
SAR 550 - VXm 10/50											100.8
SAR 550 - VXm 15/50											107.0
SAR 550 - MCm 10/50	101.2										
SAR 550 - MCm 12/50	107.0										