Трубы и фитинги **SML** напорные

МАТЕРИАЛ: СЕРЫЙ ЧУГУН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ДАВЛЕНИЕ (БАР, АТМ): ДО 10

ДАВЛЕНИЕ (БАР, АТМ): ДО 10 ТЕХРЕГЛАМЕНТ: EN877 РАБОЧАЯ СРЕДА: СТОЧНЫЕ ВОДЫ

ПРИСОЕДИНЕНИЕ: СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ХОМУТЫ СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ: АВСТРИЯ, ХОРВАТИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ: ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ

	Н/н	Δиаметр, мм	∆∧ина, L мм	Масса, кг
Трубы				
IN MILE OIL DON'S TENSON	033-0248	50	3000	13
	*	70	3000	17,7
	*	80	3000	18,9
	033-0247	100	3000	25,2
	*	125	3000	35,4
	033-0250	150	3000	42,2
	033-0249	200	3000	69,3

	Н/н	Δиаметр, мм	Масса, кг	
Трубы опорные для стояков				
	*	50	1,3	
	*	70	1,6	
	*	80	2	
	027-3585	100	3	
	*	125	3,7	
	027-3586	150	4,8	
	*	200	6	
Тройник 90 (88) °				
	027-1893	50x50	0,9	
	*	70x50	1,4	
	*	80x50	1,5	
	*	70×70	1,7	
	*	80×80	2	
	027-1886	100x50	2,1	
	*	100x70	2,4	
	*	10×80	2,6	
The second second	027-1884	100x100	3,1	
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		125x50	3	
Later Control of the	*	125x70	3,4	
	*	125x80	3,6	
	*	125×100	4	
	*	150x50	4,4	
	027-1888	150x100	5,5	
	*	150x125	6,2	
	*	150x150	6,9	
	*	200x100	9,8	
	*	200x150	10,4	
	*	200x200	12	
Тройник 70°				
	*	50x50	0,9	
	*	70x50 70x70	1,4	
	*	100x50	2,1	
	*	100x70	2,4	
	*	100×100	3,1	
	*	125x100	4	
	*	200×200	12	

13 | Трубы и фитинги SML напорные

	Н/н	Д иаметр, мм	Масса, кг
Тройник 45°	,		
	027-1892	50x50	1,4
	*	70x50	1,6
	*	80×50 70×70	1,8 2,3
	*	80x80	2,4
	027-1885	100x50	2,5
	*	100x70 100x80	3,3 3,5
	027-1883	100x100	4,2
	*	125x50	3,4
	*	125x70 125x80	4,3 4,6
	*	125×100	5,8
	*	125x125	6,4
	*	150x70 150x80	5,6 5,9
	027-1887	150x100	6,8
	*	150x125	7,8
	027-1889	150x150 200x100	9,2 10
	*	200x100 200x125	11,9
	027-1890	200x150	13,3
	027-1891	200x200	17,2
Отвод 90°			
	027-1875	50	0,7
	*	70	1,2
	*	80	1,4
	027-1869	100	2,1
	*	125	3,2
	027-1871	150	4,9
	027-1873	200	8,8
Отвод 45°			
	027-1874	50	0,5
	*	70	0,9
	*	80	1
	027-1868	100	1,6
	*	125	2,3
	027-1870	150	3,5
	027-1872	200	6,2
Отвод 70°			
	*	50	0,7
	*	70	1,1
	*	80	1,1
	*	100	1,9
	*	125	2,9
	*	150	4,3
	*	200	7,7
Отвод 15°		200	1,1
	*	50	0,4
	*	70	0,6
	*	80	0,7
	*	100	1
	*	125	1,7
	*	150	2,5
	*	200	4,6

13

	Н/н	Δиаметр, мм	Масса, кг
Отвод 30°			
	*	50	0,5
	*	70	0,7
	*	80	0,8
	*	100	1,3
	*	125	2
	*	150	3
	*	200	5,4

	Н/н	Δиаметр, мм	∆∧ина, L мм	Масса, кг
Отвод удлиненный	45°			
	*	70	250	2,6
	*	100	250	4,2
Отвод удлиненный 90 (88) °				
	*	70	250	2,6
	027-3589	100	250	4,8

	Н/н	Диаметр, мм	Масса, кг		
Отвод с успокаиван	Отвод с успокаивающим участком 90 (88) °				
	027-3581	100	3,2		
	*	125	6,4		
	027-3582	150	9,6		
Δвойное колено 90	(88) °				
	*	50	1,2		
	*	70	1,8		
	*	80	1,8		
	*	100	3,2		
	*	125	4,6		
	*	150	7		
Ревизия круглая					
	027-1882	50	2,3		
	*	70	2,9		
	*	80	3,7		
	027-1881	100	5		

13 | Трубы и фитинги SML напорные

	Н/н	Диаметр, мм	Масса, кг
Ревизия прямоугольная			
	027-3591	100	7,6
	*	125	10,3
	027-1880	150	14,5
	ж	200	22
Переход			
	*	70x50	0,5
	*	80x50	0,7
	027-1876	100x50 100x70	0,9 0,9
	*	100x70	1,1
	*	125x50	1,4
	*	125x50	1,5
	*	125x100	1,6
	027-1877	150x100	2,2
	*	150x125	2,5
	027-1878	200x100	4,1
	*	200x125	4,1
	027-1879	200x150	4,3
Заглушка торцевая			
	027-1866	50	0,2
	*	70	0,4
	*	80	0,4
	027-1865	100	0,5
	*	125	1,1
	027-3592	150	1,7
	*	200	3,1
Крестовина 45°		200	3,1
	027-3576	100x100x100	3,2
Крестовина 90°			
	*	100x100x100	3,2
Крестовина двухпл	оскостн	ая	
	027-3583	100x100x100	3,4
	027-3584	150x100x100	7,1

13

	Н/н	Диаметр, мм	Масса, кг	
Зажим 0,5 атм				
a sala	013-0333	50	0,139	
	013-0331	100	0,205	
11/4	013-0332	150	0,313	
	013-0330	200	0,798	
Хомуты усиливаюц	ие			
	013-0337	50	0,618	
34	013-0334	100	1,148	
	013-0335	150	1,67	
	013-0336	200	2,53	
Скоба опорная с вулканизированной резиной				
	027-3587	100	1,3	
	027-3588	150	2	
Переходник (заглушка) на пластиковые трубы				
	027-1828	50	0,121	
	027-1827	100	0,345	