

ООО «Ю-МЕТ»		ИЗВЕЩЕНИЕ №1		ОБОЗНАЧЕНИЕ ТУ 5285-004-79227238-2007																																												
ДАТА ВЫПУСКА		СРОК ИЗМ.		ЛИСТ	ЛИСТОВ																																											
24.01.2014 г.				2	3																																											
ПРИЧИНА		Изменение размеров		КОД																																												
УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ		-																																														
УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ		С даты утверждения																																														
ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		ТУ 5285-004-79227238-2007																																														
РАЗОСЛАТЬ		-																																														
ПРИЛОЖЕНИЕ		1 лист																																														
ИЗМ.		СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ																																														
1		<p>Раздел 2 подраздел 2.3 пункт 2.3.1 изложить в новой редакции: «2.3.1 Размеры, форма сечений профилей должны соответствовать, указанным в таблице 1. Конкретные справочные величины, тип и размеры профиля должны указываться в конструкторской документации, разработанной на каждый тип и категорию профиля.</p> <p>Таблица 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование профиля</th> <th>Ширина, мм</th> <th>Высота, мм</th> <th>Длина, мм</th> <th>Масса 1 п. м, кг</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Профиль потолочный</td> <td>От 55 до 61 вкл</td> <td>От 24 до 28 вкл</td> <td>От 2500 до 4000 вкл</td> <td>От 0,321 до 0,531 вкл</td> </tr> <tr> <td>Профиль потолочный направляющий</td> <td>От 25 до 28 вкл</td> <td>От 20 до 29 вкл</td> <td>От 2500 до 4000 вкл</td> <td>От 0,196 до 0,350</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Профиль перегородочный стоечный</td> <td>От 47 до 51 вкл</td> <td rowspan="3">От 44 до 51 вкл</td> <td rowspan="3">От 2500 до 4000 вкл</td> <td>От 0,403 до 0,680 вкл</td> </tr> <tr> <td>От 72 до 76 вкл</td> <td>От 0,472 до 0,77 вкл</td> </tr> <tr> <td>От 97 до 101 вкл</td> <td>От 0,541 до 0,88 вкл</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Профиль перегородочный направляющий</td> <td>От 48 до 51 вкл</td> <td>От 33 до 41 вкл</td> <td rowspan="3">От 2500 до 4000 вкл</td> <td>От 0,321 до 0,5265 вкл</td> </tr> <tr> <td>От 73 до 76 вкл</td> <td>От 33 до 41 вкл</td> <td>От 0,390 до 0,6474 вкл</td> </tr> <tr> <td>От 98 до 101 вкл</td> <td>От 33 до 41 вкл</td> <td>От 0,458 до 0,720 вкл</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Профиль перфорированный угловой</td> <td>От 17 до 21 вкл</td> <td>От 17 до 21 вкл</td> <td rowspan="2">От 2500 до 4000 вкл</td> <td>От 0,0166 до 0,1306 вкл</td> </tr> <tr> <td>От 22 до 26 вкл</td> <td>От 22 до 26 вкл</td> <td>От 0,0704 до 0,1549 вкл</td> </tr> </tbody> </table>				Наименование профиля	Ширина, мм	Высота, мм	Длина, мм	Масса 1 п. м, кг	Профиль потолочный	От 55 до 61 вкл	От 24 до 28 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,321 до 0,531 вкл	Профиль потолочный направляющий	От 25 до 28 вкл	От 20 до 29 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,196 до 0,350	Профиль перегородочный стоечный	От 47 до 51 вкл	От 44 до 51 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,403 до 0,680 вкл	От 72 до 76 вкл	От 0,472 до 0,77 вкл	От 97 до 101 вкл	От 0,541 до 0,88 вкл	Профиль перегородочный направляющий	От 48 до 51 вкл	От 33 до 41 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,321 до 0,5265 вкл	От 73 до 76 вкл	От 33 до 41 вкл	От 0,390 до 0,6474 вкл	От 98 до 101 вкл	От 33 до 41 вкл	От 0,458 до 0,720 вкл	Профиль перфорированный угловой	От 17 до 21 вкл	От 17 до 21 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,0166 до 0,1306 вкл	От 22 до 26 вкл	От 22 до 26 вкл	От 0,0704 до 0,1549 вкл
Наименование профиля	Ширина, мм	Высота, мм	Длина, мм	Масса 1 п. м, кг																																												
Профиль потолочный	От 55 до 61 вкл	От 24 до 28 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,321 до 0,531 вкл																																												
Профиль потолочный направляющий	От 25 до 28 вкл	От 20 до 29 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,196 до 0,350																																												
Профиль перегородочный стоечный	От 47 до 51 вкл	От 44 до 51 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,403 до 0,680 вкл																																												
	От 72 до 76 вкл			От 0,472 до 0,77 вкл																																												
	От 97 до 101 вкл			От 0,541 до 0,88 вкл																																												
Профиль перегородочный направляющий	От 48 до 51 вкл	От 33 до 41 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,321 до 0,5265 вкл																																												
	От 73 до 76 вкл	От 33 до 41 вкл		От 0,390 до 0,6474 вкл																																												
	От 98 до 101 вкл	От 33 до 41 вкл		От 0,458 до 0,720 вкл																																												
Профиль перфорированный угловой	От 17 до 21 вкл	От 17 до 21 вкл	От 2500 до 4000 вкл	От 0,0166 до 0,1306 вкл																																												
	От 22 до 26 вкл	От 22 до 26 вкл		От 0,0704 до 0,1549 вкл																																												
СОСТАВИЛ				И.КОНТР. ПР.ЗАК.																																												
ИЗМЕНЕНИЕ ВНЕС																																																