

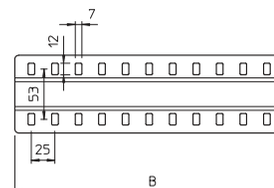
Стыковая планка

Тип	Ширина мм	Количество винтов шт.	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
SSLB 100 FS	85	2	20	7,700	7070205
SSLB 150 FS	135	2	20	12,200	7070209
SSLB 200 FS	185	2	20	16,700	7070213
SSLB 300 FS	285	3	20	25,700	7070217
SSLB 400 FS	385	4	20	34,700	7070221
SSLB 500 FS	485	5	20	43,700	7070225
SSLB 550 FS	535	5	20	48,200	7070229
SSLB 600 FS	585	6	20	52,700	7070233
SSLB 100 DD	85	2	20	7,700	7070306
SSLB 150 DD	135	2	20	12,200	7070310
SSLB 200 DD	185	2	20	16,700	7070314
SSLB 300 DD	285	3	20	25,700	7070318
SSLB 400 DD	385	4	20	34,700	7070322
SSLB 500 DD	485	5	20	43,700	7070326
SSLB 550 DD	535	5	20	48,200	7070330
SSLB 600 DD	585	6	20	52,700	7070334

Sl. Сталь €/шт.

FS оцинкован конвейерным методом DD Конвейерное цинкование методом двойного погружения

Широкие стыковые планки для листовых кабельных лотков и кабельных лотков для больших расстояний.



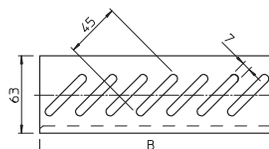
Донная вставка

Тип	Ширина мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
BEB 050 FS	50	100	2,500	7083041
BEB 100 FS	100	100	5,400	7083106
BEB 150 FS	150	100	8,400	7083157
BEB 200 FS	200	100	11,400	7083203
BEB 300 FS	300	100	17,200	7083300
BEB 400 FS	400	100	23,100	7083408
BEB 500 FS	500	50	29,000	7083505
BEB 550 FS	550	50	32,000	7083556
BEB 600 FS	600	50	35,000	7083602
BEB 050 DD	50	100	2,500	7083616
BEB 100 DD	100	100	5,400	7083618
BEB 150 DD	150	100	8,400	7083622
BEB 200 DD	200	100	11,400	7083626
BEB 300 DD	300	100	17,200	7083630
BEB 400 DD	400	100	23,100	7083634
BEB 500 DD	500	50	29,000	7083638
BEB 550 DD	550	50	32,000	7083640
BEB 600 DD	600	50	35,000	7083642

Sl. Сталь €/шт.

FS оцинкован конвейерным методом DD Конвейерное цинкование методом двойного погружения

Донная вставка для усиления основания кабельного лотка на его концах и для защиты кабеля.



Монтажная пластина

Тип	Высота мм	Ширина мм	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
MP UNI FS	115	170	40	13,300	7084773
MP UNI DD	115	170	40	13,300	7085114

Sl. Сталь €/шт.

FS оцинкован конвейерным методом DD Конвейерное цинкование методом двойного погружения

Монтажная пластина для крепления деталей к борту кабельного лотка

