



инструкция

Ограничительная втулка

ЕВРОПАРТНЕР
производство в России с 2001



Ограничительная втулка для заклепки



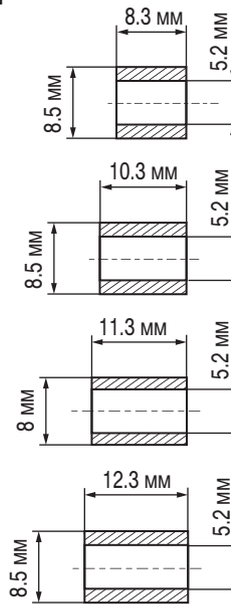
материал втулки: безусадочный стеклонаполненный нейлон



контейнер



оптовая упаковка

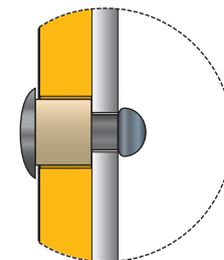


ПРИМЕНЕНИЕ

При монтаже фиброцементных плит к металлической подсистеме вентилируемого фасада вытяжными заклепками на плиту оказывается значительное давление, что может привести к её разрушению.

Чтобы это предотвратить, используются ограничительные втулки, которые принимают на себя нагрузку, образующуюся при установке вытяжной заклепки.

Таким образом, осуществляется надежный монтаж фиброплиты, позволяющий избежать повреждений плиты при монтаже и компенсировать небольшие сдвиги, возникающие при тепловом расширении между плитой и металлическими направляющими.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ТИП	L	t _{fix}	d ₁	d ₂
	MM	MM	MM	MM
8,5/5,2 x 8,3 (бежевая)	8,3	6	8,5	5,2
8,5/5,2 x 10,3 (голубая)	10,3	8	8,5	5,2
8/5,2 x 11,3 (желтая)	11,3	9	8,0	5,2
8,5/5,2 x 12,3 (серая)	12,3	10	8,5	5,2

L - длина втулки
t_{fix} - толщина фиброцементной плиты
d₁ - внешний диаметр
d₂ - внутренний диаметр