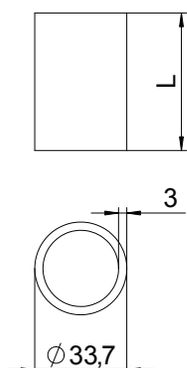


Дистанционная гильза для изолированного потолка



Тип	Размер L мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
DHI 050	50	30	11,600	7205900
DHI 060	60	24	14,000	7205901
DHI 070	70	20	16,200	7205902
DHI 080	80	20	18,200	7205903
DHI 090	90	14	20,800	7205904
DHI 100	100	14	23,400	7205905
DHI 110	110	12	24,600	7205906
DHI 120	120	12	27,600	7205907
DHI 130	130	12	30,400	7205908
DHI 140	140	12	32,800	7205909
DHI 150	150	12	35,000	7205910

St. Сталь

FT Горячая оцинковка

€/100 шт.

Дистанционная гильза для монтажа свисающих деталей под изолированным потолком; предотвращает вдавливание изоляции при монтаже крепежного винта. Не имеет грат, оцинкован внутри и снаружи.

Шпатлевка в монтажном пистолете 280 мл



Тип	Объем мл	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
VMU plus 280	280	1	56,000	3497903

Специальный раствор

€/шт.

Раствор винилового эфира не содержащего стиролов для крепления высоких нагрузок с помощью резьбового стержня. Стандартный картридж с двумя фольгированными пакетами (2 компонента), в том числе одна смесительная трубочка. Для использования с монтажным пистолетом типа VM-P 345 Profi или ручным прессом.

Европейский технический сертификат для ячеистого и безячеистого бетона и кирпичной кладки из сплошных и перфорированных кирпичей. Сейсмостойкость для бетона по категории С1. Противопожарный технический допуск для бетона и кирпичной кладки, класс огнестойкости до 120 минут.

Температура основания во время обработки -10°С до +40°С (бетон), температуры окружающей среды после полного отверждения от -40°С до +120°С (в бетоне). Хранить в темном прохладном и сухом месте не менее 12 месяцев.

Монтаж

Время затвердевания в зависимости от температуры основания

Температура [°С]	-10 *	-5	0	+5	+10	+20	+30	+35	+40
Время гелеобразования [мин]	90	90	45	25	15	6	4	2	1,5
Время затвердевания [мин]	1440	840	420	120	80	45	25	20	15

* Температура монтажного пистолета должна быть больше чем +15 °С !

При применении во влажном основании время отверждения увеличивается в два раза.

Шпатлевка в монтажном пистолете 420 мл



Тип	Объем мл	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
VMU plus 420	420	1	83,000	3497900

Специальный раствор

€/шт.

Раствор винилового эфира не содержащего стиролов для крепления высоких нагрузок с помощью резьбового стержня. Коаксиальный картридж со смесительной трубкой, для использования с монтажным пистолетом типа VM-P 380 Profi.

Европейский технический сертификат для ячеистого и безячеистого бетона и кирпичной кладки из сплошных и перфорированных кирпичей. Сейсмостойкость для бетона по категории С1. Противопожарный технический допуск для бетона и кирпичной кладки, класс огнестойкости до 120 минут.

Температура основания во время обработки -10°С до +40°С (бетон), температуры окружающей среды после полного отверждения от -40°С до +120°С (в бетоне). Хранить в темном прохладном и сухом месте не менее 12 месяцев.

Монтаж

Время затвердевания в зависимости от температуры основания

Температура [°С]	-10 *	-5	0	+5	+10	+20	+30	+35	+40
Время гелеобразования [мин]	90	90	45	25	15	6	4	2	1,5
Время затвердевания [мин]	1440	840	420	120	80	45	25	20	15

* Температура монтажного пистолета должна быть больше чем +15 °С ! При применении во влажном основании время отверждения увеличивается в два раза.