

Технический паспорт

Настенная и потолочная скоба TP

Арт.-№ 6365989

OBO
BETTERMANN



Настенная и потолочная скоба TP с фиксирующими накладками для безболтового крепления проволочных лотков.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
2B без обработки, дообработанный

Указание: Если скоба крепится непосредственно к стене или потолку, то для стабильности конструкции всегда необходимо использовать распорку DS 4. Максимальная высота боковой стенки кабеленесущей системы составляет 60 мм.

Исходные данные

Артикульный №	6365989
Тип	TPDG 145 A2
Обозначение 1	Настенная / потолочная скоба
Обозначение 2	Для проволочного лотка
Размер	B145mm
материал	Нержавеющая сталь, материал 1.4301
Сокращенное наименование материала	A2
Поверхность	без обработки, дообработанный
Сокращение поверхности	2B
Минимальная единица продажи	6,00 Шт.
Вес	52,00 кг/100 шт.

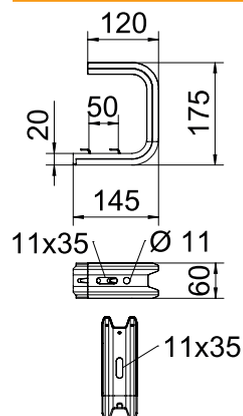
Технический паспорт

Настенная и потолочная скоба TP

Арт.-№ 6365989



Технические характеристики



Ширина	145,00 мм
Размер В	145,00 мм
Размер Н	175,00 мм
Конструкция	Навесная скоба (С-скоба)
F в потолке	1,30 кН
F в кН, стена	1,40 кН
Для ширины лотка	100,00 - 100,00 мм
Подходит для ширины лотков/проводов	100,00 мм
Предназначено для поддержания функций	<input type="checkbox"/>
Предусмотрено для листового кабельного лотка	<input type="checkbox"/>
Подходит для кабельных лестничных лотков	<input type="checkbox"/>
Подходит для проволочного лотка	<input checked="" type="checkbox"/>

доп. нагрузка:

Допустимая нагрузка на дюбель F 1,65	1,65 кН
Дюбель доп. F 3,57	3,57 кН

Технический паспорт

Настенная и потолочная скоба TP

Арт.-№ 6365989



Технические характеристики

доп. нагрузка:

Технический паспорт

Настенная и потолочная скоба TP

Арт.-№ 6365989



Технические характеристики

доп. нагрузка: