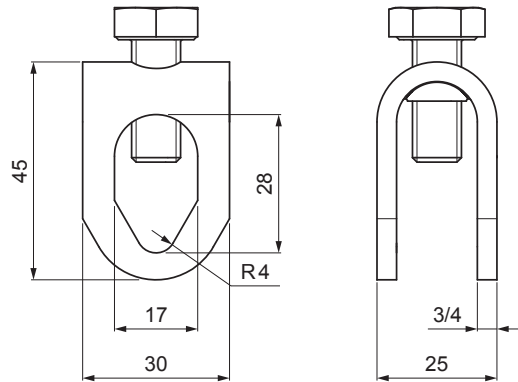


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ЗАЖИМ ДЛЯ СТЕРЖНЕЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДИАМЕТРОМ 8–10/16 мм SD-BS DEHN SKM 10x25



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:



ОПИСАНИЕ:

- продольное соединение подходит для всех материалов
- возможно перекрестное соединение только для FeZn и нержавеющей стали (Ø 8 – Ø 10 мм)

ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:



N Нержавеющая сталь

Технические характеристики	
Использование	зажим к стержням
Диаметр проводника / стержня	Ø 8 – Ø 10 мм / Ø 16 мм
Винт / материал	M 10 x 25 мм / Нержавеющая сталь
Допустимая нагрузка по току молнии	10/350 µs
Масса	0,070 кг / шт.

КОД	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	KJG QUALITY ©
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА			ВЕС кг	
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ			STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.			ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ
ПРОВЕРИЛ		ТЕХНОЛОГ	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА
НАИМЕНОВАНИЕ Зажим для стержней из нержавеющей стали диаметром 8–10/16 мм			SD-BS DEHN SKM 10x25	Лист
			Количество листов	

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 08.06.2026 02:56:32