

Уплотняющие защитные профили для кромок со встроенным сердечником из стальной проволоки, форма С

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Защитные кромочные профили: EPDM или PVC.
Уплотнение: пористая резина EPDM.

Исполнение:

чёрный.

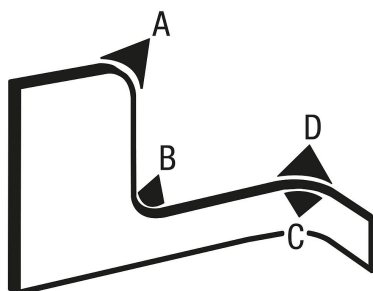
Указание:

Эти профили выполняют не только функции по защите кромок, но и герметизации от воздействия влаги, пыли и загрязнений других конструктивных элементов, например дверей, клапанов и защитных кожухов корпусов. В зависимости от формы профиля из пористой резины они подходят для применения в самых разных областях.

При использовании уплотнительных защитных профилей мы рекомендуем произвести запрессовку (сжатие) уплотнения макс. на 50%.
Для обеспечения наилучшей герметизации сжатие уплотнения должно составлять 30-40%.

Указанные значения носят рекомендательный характер и подбираются индивидуально на практике в зависимости от случая применения и установленных деталей.

Минимальный радиус изгиба:



Сертификацию UL50, UL50E и UL94HB.

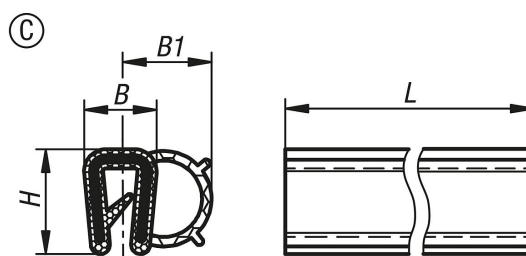
Монтаж:

Легкий и быстрый монтаж. При надавливании рукой фиксируется уплотняющий угловой защитный профиль. Клей и крепежные элементы не требуются.

По запросу:

Другие варианты длины.

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Форма	Материал основы	L	Диапазон зажима мм	Минимальный радиус изгиба мм	B	B1	H
K1368.211X2000	C	EPDM	2000	1,0-2,0	A=100 B=200 C=100 D=60	8	9	11
K1368.211X5000	C	EPDM	5000	1,0-2,0	A=100 B=200 C=100 D=60	8	9	11
K1368.211X10000	C	EPDM	10000	1,0-2,0	A=100 B=200 C=100 D=60	8	9	11
K1368.211X20000	C	EPDM	20000	1,0-2,0	A=100 B=200 C=100 D=60	8	9	11

Уплотняющие защитные профили для кромок со встроенным сердечником из стальной проволоки, форма C**Обзор изделий**

Номер заказа	Форма	Материал основы	L	Диапазон зажима мм	Минимальный радиус изгиба мм	B	B1	H
K1368.211X50000	C	EPDM	50000	1,0-2,0	A=100 B=200 C=100 D=60	8	9	11