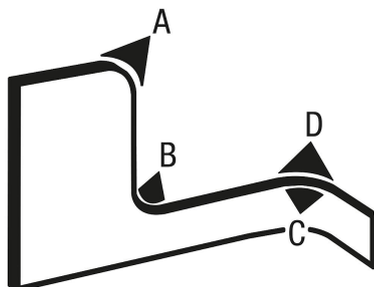


Уплотняющие защитные профили для кромок со встроенным сердечником из стальной проволоки, форма В

Описание товара/фотография продукта



Минимальный радиус изгиба:



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.

Сертификацию UL50, UL50E и UL94HB.

Монтаж:

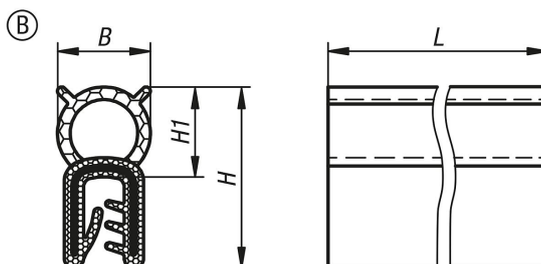
Легкий и быстрый монтаж. При надавливании рукой фиксируется уплотняющий угловой защитный профиль. Клей и крепежные элементы не требуются.

По запросу:

Другие варианты длины.

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

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Форма	Материал основы	L	Диапазон зажима мм	Минимальный радиус изгиба мм	B	H	H1
K1368.122X2000	B	EPDM	2000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11
K1368.122X5000	B	EPDM	5000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11
K1368.122X10000	B	EPDM	10000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11
K1368.122X20000	B	EPDM	20000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11
K1368.122X50000	B	EPDM	50000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11