

Уплотнительные профили DI-PROF

Размеры от 5,5 x 8 мм до 30 x 25 мм



Уплотнительные профили DI-PROF

Конструкция

- Прочные и износостойкие уплотнительные профили различного сечения
- Профиль 2K-MOS-20: уплотнительная лента из губчатой резины, привулканизированной к опорной полосе (поддерживающая и уплотнительная часть из хлоропрена CR)
- Профиль 2K-SWG-20: уплотнительная лента из губчатой резины, приклеенной к опорной полосе (поддерживающая секция из NBR, уплотнительная секция из натурального каучука NK)
- Высокопрочный материал поддерживающей секции с профилем по бокам для вставления в соответствующую монтажную пластину

Пригодность для применения в конкретных отраслях промышленности

Применения

- Уплотнительный профиль из двухкомпонентных секций для производства индивидуальных присосок собственного изготовления
- Уплотнительный профиль для шероховатых или структурированных поверхностей
- Перемещение бочек, мешков и аналогичных предметов с неровными поверхностями

Основные характеристики продукта

- Уплотнительные профили в качестве товара, продаваемого на метры, для установки вакуумных захватов любой нужной формы своими силами
- Высокопрочный двухкомпонентный профиль с приклеенной губчатой резиной или с навулканизированной микропористой резиной оптимизирован для сильно структурированных поверхностей

Код кодового обозначения Уплотнительные профили DI-PROF

Уплотнительные профили DI-PROF

Размеры от 5,5 x 8 мм до 30 x 25 мм

DI-PROF	-	8x14	-	MOS NK-20	-	DL
1		2		3		4

1 - Краткое обозначение

Код	Тип
DI-PROF	DI-PROF

2 - Диаметр

Код	Ш x В, мм
5.5x8...30x25	От 5.5x5 до 30x25

3 - Материал

Код	Материал
2K-MOS CR-20/60	Губчатая резина и хлоропрен
2K-SWG NK-20/55	Губчатая резина и натуральная резина
MOS NK-20	Губчатая резина и натуральная резина
MOS EPDM-20	Губчатый этиленпропиленовый каучук
MOS CR-20	Губчатая резина и хлоропрен

4 - Дополнение ассортимента продукции

Код	Тип
DL	Уплотнительная кромка
HR	Полукруглый

Уплотнительный профиль DI-PROF поставляется необходимой длины. Единица учета 1 м.

Данные для заказа Уплотнительные профили DI-PROF

Тип	№ детали.
DI-PROF 4x6 MOS NK-20 HR	10.07.04.00054
DI-PROF 4x13 NBR-60	10.07.04.00065
DI-PROF 5.5x8 2K-MOS CR-20/60	10.01.01.10554
DI-PROF 6x8 MOS NK-20 HR	10.07.04.00014
DI-PROF 8x14 MOS NK-20 DL	10.07.04.00012
DI-PROF 9x9.7 2K-MOS CR-20/60	10.01.01.10527
DI-PROF 10x6 MOS EPDM-20	10.07.04.00006
DI-PROF 10x20 MOS EPDM-20 HR	10.07.04.00010
DI-PROF 11x23 MOS CR-20 DL	10.07.04.00015
DI-PROF 12x17 MOS EPDM-20 HR	10.07.04.00011
DI-PROF 20x15 2K-SWG NK-20/55	10.07.04.00040
DI-PROF 25x20 MOS EPDM-20	10.07.04.00007
DI-PROF 30x25 2K-SWG NK-20/55	10.07.04.00041

Уплотнительные профили DI-PROF

Размеры от 5,5 x 8 мм до 30 x 25 мм

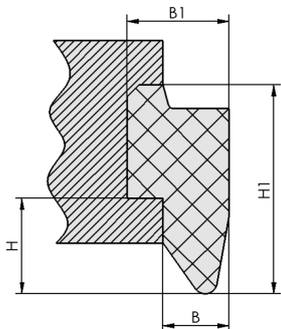
Технические данные Уплотнительные профили DI-PROF

Тип	Минимальный радиус изгиба [мм]	Температура эксплуатации [°C]	Рекомендуемая ширина паза x глубина паза [мм]	Длина макс. [m]
DI-PROF 5.5x8 2K-MOS CR-20/60	65	-30.0 ... 90.0 °C	-	15
DI-PROF 9x9.7 2K-MOS CR-20/60	85	-30.0 ... 90.0 °C	-	15
DI-PROF 20x15 2K-SWG NK-20/55	120	-35.0 ... 70,0 °C	-	30
DI-PROF 30x25 2K-SWG NK-20/55	200	-35.0 ... 70,0 °C	-	30
DI-PROF 6x8 MOS NK-20 HR	10	-25,0 ... 60.0 °C	7x4	50
DI-PROF 8x14 MOS NK-20 DL	20	-25,0 ... 60.0 °C	9x6.5	100
DI-PROF 10x6 MOS EPDM-20	10	-25,0 ... 70,0 °C	11x3	50
DI-PROF 10x20 MOS EPDM-20 HR	10	-25,0 ... 70,0 °C	11x10	50
DI-PROF 11x23 MOS CR-20 DL	20	-25,0 ... 70,0 °C	12x11.5	50
DI-PROF 12x17 MOS EPDM-20 HR	10	-25,0 ... 70,0 °C	13x10	50
DI-PROF 25x20 MOS EPDM-20	30	-25,0 ... 70,0 °C	26x10	25

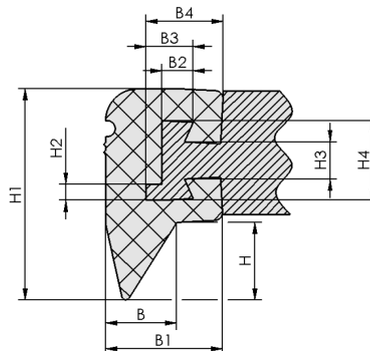
Уплотнительные профили DI-PROF

Размеры от 5,5 x 8 мм до 30 x 25 мм

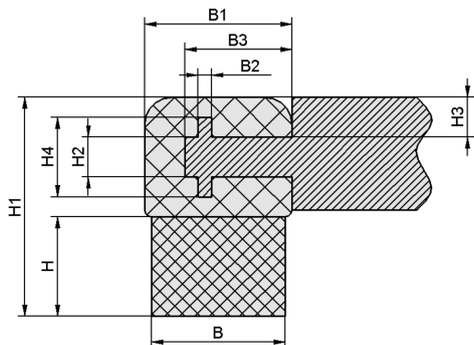
Конструктивные данные Уплотнительные профили DI-PROF



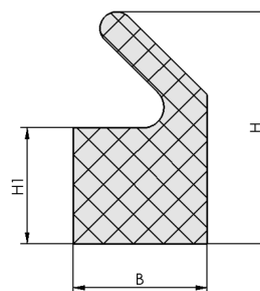
DI-PROF 5.5x8



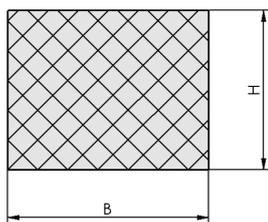
DI-PROF 9x9.7



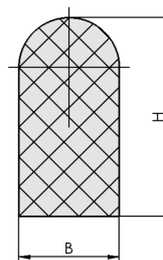
DI-PROF 20x15, 30x25



DI-PROF 8x14 DL



DI-PROF 10x6, 25x20



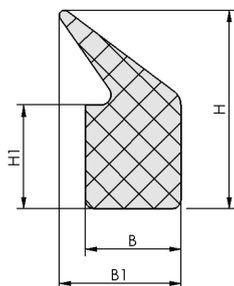
DI-PROF 6x8 - 12x17 HR

Уплотнительные профили



Уплотнительные профили DI-PROF

Размеры от 5,5 x 8 мм до 30 x 25 мм



DI-PROF 11x23 DL

Уплотнительные профили DI-PROF

Размеры от 5,5 x 8 мм до 30 x 25 мм

Конструктивные данные Уплотнительные профили DI-PROF

Тип*	B [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	B3 [mm]	B4 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]	H4 [mm]
DI-PROF 5.5x8 2K- MOS CR-20/60	5.5	8.5	-	-	-	8.0	17.5	-	-	-
DI-PROF 9x9.7 2K- MOS CR-20/60	9.0	14.5	3.9	5.9	9.6	9.7	26.5	2	4.7	10
DI-PROF 20x15 2K- SWG NK-20/55	20.0	22.0	2.0	16.0	-	15.0	33.0	6	6.0	12
DI-PROF 30x25 2K- SWG NK-20/55	30.0	32.0	2.0	24.0	-	25.0	53.0	8	10.0	17
DI-PROF 6x8 MOS NK-20 HR	6.0	-	-	-	-	8.0	-	-	-	-
DI-PROF 8x14 MOS NK-20 DL	8.0	-	-	-	-	14.0	7.0	-	-	-
DI-PROF 10x6 MOS EPDM-20	10.0	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-
DI-PROF 10x20 MOS EPDM-20 HR	10.0	-	-	-	-	20.0	-	-	-	-
DI-PROF 11x23 MOS CR-20 DL	11.0	14.0	-	-	-	23.0	12.0	-	-	-
DI-PROF 12x17 MOS EPDM-20 HR	12.0	-	-	-	-	17.0	-	-	-	-
DI-PROF 25x20 MOS EPDM-20	25.0	-	-	-	-	20.0	-	-	-	-

*Допуски на размеры для эластомерных деталей по DIN ISO 3302-1 E3