

Хомут с силиконовой прокладкой FRSH

ОБЗОР



FRSH

Технические данные

Материал	Сталь DD11 (материал № 1.0332) Согласно DIN EN 10111
Покрытие	Гальваническое покрытие цинком, 5–9 мкм
Соединительная гайка (до FRSH 59–63)	Сварной шов контактной сварки, М 8, SW 13
Запирающий винт	Винт с плоской головкой и комбинированным шлицем
Звукоизолирующая прокладка	Материал: силикон
Звукоизоляция	Согласно DIN 4109
Температурный диапазон	От -50 до +220°C
Твердость прокладки	60±5° по Шору А
Пожаростойкость	DIN 4102: класс В2

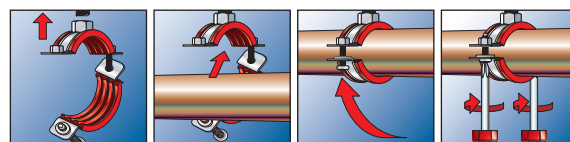
ОПИСАНИЕ

- Двухэлементный трубный хомут со звукоизолирующей прокладкой, устойчивой к высоким температурам.

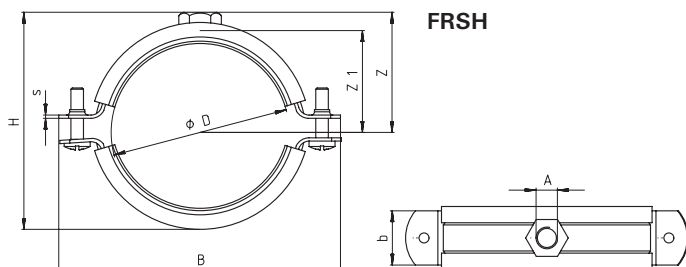
Достоинства / Преимущества

- Используется для парaproводов с максимальной температурой до +220°C.
- Простой монтаж благодаря большому углу открытия.
- Запирающий винт имеет защиту от выпадания.

СХЕМА МОНТАЖА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



FRSH

Тип	Артикул изделия	Количество в упаковке, шт.	Максимальная рекомендуемая статическая нагрузка (центральное растяжение) N _{rec.} , кН	Условный размер трубы, дюймы	Диаметр трубы, D, мм	Запирающий винт	Резьба, A	Соединительная гайка, высота, мм	Ширина × толщина, мм	Ширина, B, мм	Высота, H, мм	Высота, Z, мм	Высота, Z1, мм
FRSH 15 - 19	063490	100	1.00	3/8"	15 - 19	M 5 x 20	M 8	6.8	20 x 1.25	62	38	23	16
FRSH 20 - 24	063492	100	1.00	1/2"	20 - 24	M 5 x 20	M 8	6.8	20 x 1.25	68	44	26	19
FRSH 25 - 30	063494	100	1.00	3/4"	25 - 30	M 5 x 20	M 8	6.8	20 x 1.25	75	50	29	22
FRSH 32 - 37	063495	100	1.00	1"	32 - 37	M 5 x 20	M 8	6.8	20 x 1.25	80	56	32	25
FRSH 40 - 45	063498	50	1.00	1 1/4"	40 - 45	M 5 x 20	M 8	6.8	20 x 1.25	90	64	36	29
FRSH 48 - 53	063499	50	1.00	1 1/2"	48 - 53	M 5 x 20	M 8	6.8	20 x 1.25	97	74	41	34
FRSH 54 - 59	063500	50	1.00	-	54 - 59	M 5 x 20	M 8	6.8	20 x 1.25	104	83	45	38
FRSH 60 - 64	063502	50	1.00	2"	60 - 64	M 5 x 20	M 8	6.8	20 x 1.25	110	89	48	41
FRSH 68 - 73	063504	25	1.30	-	68 - 73	M 6 x 25	M 10	8.4	25 x 1.5	124	98	51	43
FRSH 72 - 78	063505	25	1.30	2 1/2"	72 - 78	M 6 x 30	M 10	8.4	25 x 1.5	129	103	56	48
FRSH 80 - 86	063511	25	1.30	-	80 - 86	M 6 x 30	M 10	8.4	25 x 1.5	133	110	58	50
FRSH 87 - 92	063513	25	1.30	3"	87 - 92	M 6 x 25	M 10	8.4	25 x 1.5	142	112	60	52
FRSH 95 - 103	063518	25	1.30	-	95 - 103	M 6 x 25	M 10	8.4	25 x 1.5	156	120	68	60
FRSH 102 - 116	063520	20	2.00	4"	102 - 116	M 6 x 30	M 10	8.4	25 x 2.0	172	142	75	67
FRSH 121 - 127	063525	10	2.00	-	121 - 127	M 8 x 30	M 8 / M 10	21	25 x 2.5	192	175	85	77
FRSH 133 - 141	063537	10	2.00	5"	133 - 141	M 8 x 35	M 8 / M 10	21	25 x 2.5	198	180	88	80
FRSH 159 - 162	091507	8	2.00	-	159 - 162	M 8 x 30	M 8 / M 10	21	25 x 2.5	218	206	101	93
FRSH 165 - 168	091508	8	2.00	6"	165 - 168	M 8 x 30	M 8 / M 10	21	25 x 2.5	226	212	104	96