

ФИТИНГ ПЛАСТИКОВЫЙ

Кольцо уплотнительное плоское
материал—теснит

Уплотнительные кольца серии FRH служат для защиты от загрязнений резьбы кабельных вводов, переходников и заглушек и для обеспечения класса защиты до IP68 в месте ввода. Уплотнительные кольца серии FRH изготавливаются из безасбестового теснита.

Тип	Применяемый размер резьбы	Толщина кольца, мм	Упаковка, шт.
FRH-M10	M10	1,5	50
FRH-M12	M12	1,5	50
FRH-M16	M16	1,5	50
FRH-M18	M18	1,5	50
FRH-M20	M20	1,5	50
FRH-M22	M22	1,5	50
FRH-M24	M24	1,5	25
FRH-M25	M25	1,5	25
FRH-M27	M27	1,5	25
FRH-M30	M30	1,5	25
FRH-M32	M32	1,5	25
FRH-M36	M36	1,5	25
FRH-M40	M40	1,5	25
FRH-M48	M48	1,5	20
FRH-M50	M50	1,5	20
FRH-M56	M56	1,5	20
FRH-M63	M63	1,5	10
FRH-P07	PG7	1,5	50
FRH-P09	PG9	1,5	50
FRH-P11	PG11	1,5	50
FRH-P13.5	PG13.5	1,5	50
FRH-P16	PG16	1,5	50
FRH-P21	PG21	1,5	25
FRH-P29	PG29	1,5	25
FRH-P36	PG36	1,5	20
FRH-P48	PG48	1,5	10

FRH



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал изготовления теснит

Температура эксплуатации -40С ... +200С

Преимущества: механическая прочность, простота установки, стойкость к промышленным маслам и атмосферным воздействиям, стойкость к ультрафиолету, высоким температурам и старению, соответствует Директиве RoHS.

Примечание: для заказа фитингов с резьбой типа PG и G проконсультируйтесь с нашей службой технической поддержки.

г. Санкт-Петербург
8 (812) 332-5205
<https://gk-tmc.ru>
zakaz@gk-tmc.ru

