

ФИТИНГ ПЛАСТИКОВЫЙ

Кольцо уплотнительное плоское
модифицированная резина

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

Тип	Артикул	Применяемый размер резьбы	Внутренний диаметр	Внешний диаметр	Толщина
FR-M10	WE5100100	M10	9	13	1,6
FR-M12	WE5100200	M12	10,5	15	1,6
FR-M16	WE5100300	M16	14,5	19	2
FR-M18	WE5100400	M18	16,5	22	2
FR-M20	WE5100500	M20	18,5	24	2
FR-M22	WE5100600	M22	20,5	26	2
FR-M24	WE5100700	M24	22,5	27	2
FR-M25	WE5100800	M25	23,5	30	2
FR-M27	WE5100900	M27	25	32	2
FR-M30	WE5101000	M30	28	33	2,5
FR-M32	WE5101100	M32	30,5	38	2,5
FR-M36	WE5101200	M36	34	42	2,5
FR-M40	WE5101300	M40	38,5	46	2,5
FR-M48	WE5101400	M48	46	52	2,5
FR-M50	WE5101500	M50	48,5	56	2,5
FR-M63	WE5101600	M63	61,5	67	2,5
FR-P07	WE5101700	PG7	11,5	15	2
FR-P09	WE5101800	PG9	14	19	2
FR-P11	WE5101900	PG11	17,5	22	2
FR-P13.5	WE5102000	PG13.5	19	24	2
FR-P16	WE5102100	PG16	21	27	2
FR-P21	WE5102200	PG21	27	33	2,5
FR-P29	WE5102300	PG29	35,5	42	2,5
FR-P36	WE5102400	PG36	45,5	52	2,5
FR-P42	WE5102500	PG42	52,5	60	2,5
FR-P48	WE5102600	PG48	58	65	2,5

FR



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал изготовления модифицированная резина

Температура эксплуатации -40С ... +120С

Преимущества: механическая прочность, простота установки, стойкость к промышленным маслам и атмосферным воздействиям, стойкость к ультрафиолету 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

TMC
НАДЕЖНОЕ ЭЛЕКТРОСООБОРУДОВАНИЕ
для инженерных систем наружных