

**Свойства**

Подходит для	Резьбовые муфты для измерительной техники
Температура min.	-20 °C
Температура max.	100 °C
Материал	Сталь
Задита поверхности	Гальваническое покрытие

**Изделие**

Наименование	G1	Макс. рабочее давление (bar)
HFM VK 12	S 12,65 x 1,5	630
HFM VK 16	M 16 x 1,5	630
HFM VK	M 16 x 2	630

**Является запасной частью к следующим изделиям**

HFM KL 12 / HFM KS 12	Измерительное соединение, серия S12,65 x 1,5
HFM KL 16 / HFM KS 16	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
HFM KL / HFM KS	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MKN	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MKN 12	Измерительное соединение, серия S12,65 x 1,5
HFM MKN 16	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
HFM T HL 16 / HFM T HS 16	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
HFM T HL 12 / HFM T HS 12	Измерительное соединение, серия S12,65 x 1,5
HFM T HL / HFM T HS	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM T AJ HJ	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MK	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MK ED	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MK 16	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
XHFM T HL / XHFM T HS	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MK 16 ED	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
HFM MK 12 ED	Измерительное соединение, серия S12,65 x 1,5
HFM MK 12	Измерительное соединение, серия S12,65 x 1,5
HFM MKRK 12	Измерительное соединение, серия S12,65 x 1,5
HFM MK 16 OR	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
HFM MKU-16	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
HFM MKU	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MKR ED	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MKR 16 ED	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
HFM MKR 16	Измерительное соединение, серия M16 x 1,5
HFM MKR	Измерительное соединение, серия M16 x 2
HFM MKR 12 ED	Измерительное соединение, серия S12,65 x 1,5
HFM MKR 12	Измерительное соединение, серия S12,65 x 1,5