

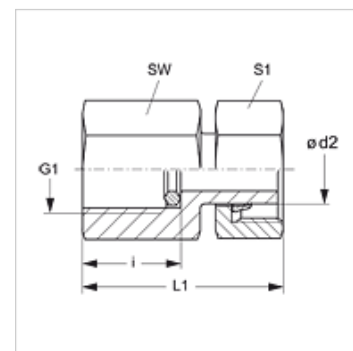
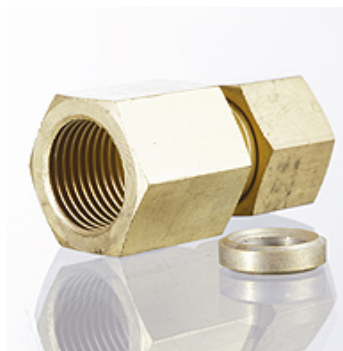
MVE MG

Резьбовое соединение для манометра



Свойства

Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Кольцо с уплотнительной кромкой
Соединение 2	Метрическая гаечная резьба
Форма уплотнения 2	Патрубок с режущим кольцом
Модель	Резьбовое соединение для манометра
Комплект поставки	С кольцом с уплотнительной кромкой
Материал	Латунь



Указание

Указания по монтажу, установке, нагрузке давлением и допустимым рабочим температурам представлены в технической информации для резьбовых трубных соединений.

Изделие

Наименование	Серия	Ø d2 (mm)	Рабочее давление, бар	G1	i (mm)	L1 (mm)	SW (mm)	S1
MVE NW 04 L MG	L	6	PN 400	G 1/4" -19	14,5	38,0	19	14
MVE NW 08 L MG	L	10	PN 400	G 1/4" -19	14,5	39,5	19	19
MVE NW 10 L MG	L	12	PN 400	G 1/4" -19	14,5	40,5	19	22

Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая – PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление – Ø = наружный диаметр трубы

Варианты изделия

MVE	Резьбовое соединение для манометра, Сталь
MVE VA	Резьбовое соединение для манометра, нержавеющая сталь

Запасные части

DKI	Кольцо с уплотнительной кромкой для внутренней резьбы
-----	---