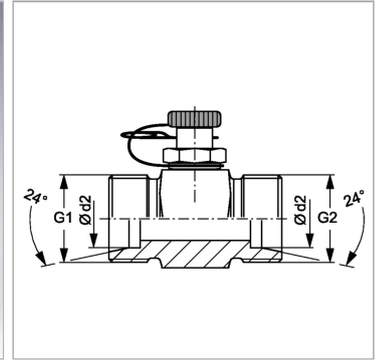


Характеристики

Соединение 1 + 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1 + 2	Внутренний конус 24°
Соединение 3	Вставное соединение для измерительной техники
Конструкция	T-образная форма
Норма	DIN 2353 ISO 8434-1
Температура min.	-20 °C
Температура макс.	100 °C
Защита поверхности	Гальваническое покрытие
Материал	Сталь



Указания

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

Комплект поставки

Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца)

Артикул

Наименование	Наружный Ø трубы	G1 + G2	Макс. рабочее давление	Ø d2
XHFMTHL04S	6	M 12 x 1,5	315	6
XHFMTHL06S	8	M 14 x 1,5	315	8
XHFMTHL08S	10	M 16 x 1,5	315	10
XHFMTHL10S	12	M 18 x 1,5	315	12
XHFMTHL13S	15	M 22 x 1,5	315	15
XHFMTHL16S	18	M 26 x 1,5	315	18
XHFMTHL20S	22	M 30 x 2	160	22
XHFMTHS03S	6	M 14 x 1,5	400	6
XHFMTHS04S	8	M 16 x 1,5	400	8
XHFMTHS06S	10	M 18 x 1,5	400	10
XHFMTHS08S	12	M 20 x 1,5	400	12
XHFMTHS10S	14	M 22 x 1,5	400	14
XHFMTHS13S	16	M 24 x 1,5	400	16
XHFMTHS16S	20	M 30 x 2	400	20

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

Ø d2 = наружный диаметр трубы