

Характеристики

Область применения	Промышленность и строительство Производство промышленного оборудования
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Соединение 2	Шланговое соединение
Рабочие среды	Сжатый воздух
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Указания

Обвязать хомутами для шлангов DIN 20039 B

Описание

Отличная посадка шланга благодаря повернутому контуру наконечника. Максимальное отверстие для наибольшего расхода.

Артикул

Наименование	Ø ID	Для шланга с Дв	Соединительная резьба	Длина	Ø стопорного бурта	Длина резьбы	Длина наконечника	Рабочее давление, бар	SW
T1213MSB	10,00	13	G 1/2" -14	73	22	15	40	PN 25	22
T3419MSB	15,00	19	G 3/4" -14	72	32	15	40	PN 25	32
T119MSB	15,00	19	G 1" -11	74	32	17	40	PN 25	36
T125MSB	20,00	25	G 1" -11	80	36	17	41	PN 25	36
T11425MSB	20,00	25	G 1.1/4" -11	90	39	18	48	PN 25	46
T11432MSB	25,00	32	G 1.1/4" -11	92	45	20	48	PN 25	46
T11238MSB	33,00	38	G 1.1/2" -11	100	53	22	51	PN 25	55
T250MSB	42,00	50	G 2" -11	125	64	25	72	PN 25	65
T253MSB	44,00	53	G 2" -11	125	74	25	72	PN 25	75
T375MSB	68,00	75	G 3" -11	185	95	30	120	PN 25	90

SW = размер под ключ

Ø ID = сквозное отверстие