

70300 СЕРИЯ

Тарельчатые клапана с непрямым соленоидным управлением

2/2, G1/2 ... G2 - 12 ... 50 мм проходное отверстие



Высокая производительность переключения при низком энергопотреблении

Взаимозаменяемые варианты соленоидов

Стандартно ручное дублирование на нормально закрытых клапанах

Технические характеристики

Среда:

Сжатый воздух, фильтрованный, с маслом или без масла

Монтажная позиция:

Дополнительно, предпочтительно вертикально

Рабочее давление:

0 ... 18 Бар

Расход:

Размер порта л/мин

1/2" 3000

3/4 ... 1" 8500

1 1/4" 10600

1 1/2 ... 2" 29400

Температура окружающей среды:

-10°C ... +60°C

Проконсультируйтесь с нашей технической службой при применении ниже +2°C.

Материалы

Корпус: алюминий

Уплотнение седла: AU (полиуретан)

Внутренние части: POM

Распределитель с соленоидным пилотным управлением

Символ	Размер порта	Отверстие (мм)	Тип 2/2	Пилотное питание	Рабочее давление (Бар)	Управляемое давление (бар)	Время включения (мсек)	Модели	Основной разъем
	G1/2	12	H3	Внутреннее	1 ... 16	–	20	7030117xxxx*****	MP15737
	G1/2	12	H3	Внутреннее	1 ... 18	–	20	7030119xxxx*****	MP15737
	G3/4	20	H3	Внутреннее	1 ... 16	–	25	7032130xxxx*****	MP15737
	G1	25	H3	Внутреннее	1 ... 16	–	25	7032230xxxx*****	MP15737
	G1 1/4	32	H3	Внутреннее	1 ... 16	–	40	7032330xxxx*****	MP15737
	G1 1/2	40	H3	Внутреннее	1 ... 10	–	190	7032430xxxx*****	MP15737
	G2	50	H3	Внутреннее	1 ... 10	–	190	7032530xxxx*****	MP15737
	G1/2	12	HO	Внутреннее	1 ... 18	–	20	7030707xxxx*****	MP15737
	G3/4	20	HO	Внутреннее	1 ... 15	–	25	7032630xxxx*****	MP15737
	G1	25	HO	Внутреннее	1 ... 15	–	25	7032730xxxx*****	MP15737
	G1 1/4	32	HO	Внутреннее	1 ... 15	–	40	7032830xxxx*****	MP15737
	G1 1/2	40	HO	Внутреннее	1 ... 10	–	190	7032930xxxx*****	MP15737
	G2	50	HO	Внутреннее	1 ... 10	–	190	7033030xxxx*****	MP15737
	G3/4	20	H3	Внешнее	0 ... 15	1 ... 16	25	7032131xxxx*****	MP15737
	G1	25	H3	Внешнее	0 ... 15	1 ... 16	25	7032231xxxx*****	MP15737
	G1 1/4	32	H3	Внешнее	0 ... 15	1 ... 16	40	7032331xxxx*****	MP15737
	G1 1/2	40	H3	Внешнее	0 ... 10	1 ... 11	190	7032431xxxx*****	MP15737
	G2	50	H3	Внешнее	0 ... 10	1 ... 11	190	7032531xxxx*****	MP15737
	G3/4	20	HO	Внешнее	0 ... 14	1 ... 15	25	7032631xxxx*****	MP15737
	G1	25	HO	Внешнее	0 ... 14	1 ... 15	25	7032731xxxx*****	MP15737
	G1 1/4	32	HO	Внешнее	0 ... 14	1 ... 15	40	7032831xxxx*****	MP15737
	G1 1/2	40	HO	Внешнее	0 ... 10	1 ... 11	190	7032931xxxx*****	MP15737
	G2	50	HO	Внешнее	0 ... 10	1 ... 11	190	7033031xxxx*****	MP15737

Для дополнительной информации



www.norgren.com/info/ru3-142

