



R919

Шаровой кран с разборным переходником

R919 Шаровой кран с разборным переходником

R919 – шаровой кран с разборным переходником и патрубком с внешней резьбой – принадлежит к новой серии продукции Джакомини, отличающейся использованием шара **DADO®** и фигурными уплотнительными прокладками с уменьшенным трением. Результатом этого двойного нововведения стали краны, отличающиеся чрезвычайной плавностью регулирования, надежностью и долговечностью, даже в сложных соединениях. Имея компактные размеры, но повышенную прочность, R919 отличается оптимальными характеристиками, в том числе для

эксплуатации в экстремальных условиях с точки зрения давления, температуры и механических воздействий.

Конструкция внутреннего стержня делает R919 пригодным для установки в трубопроводах изнутри и снаружи зданий.

Материалы, использованные для изготовления уплотнительных прокладок и колец, позволяют с абсолютной уверенностью применять их в трубопроводах для горячей и холодной воды, канализации, сжатого воздуха, сухого насыщенного пара.

Применение

Разборный переходник.

Максимальное эксплуатационное давление: модели от 1/2" x 1/2" до 3/4" x 1": 4,2 мПа (42 бар)

Технические модели от 1" x 1" до 1 1/4" x 1 1/4": 3,5 мПа (35 бар) данные

Диапазон температур: -15°C ± 110°C.

Стержень шара смонтирован внутри корпуса.

Шар серии **DADO®** горячей штамповки.

Фигурные уплотнительные прокладки с уменьшенным трением.

Защитный знак

Корпус из никелированной латуни.

Шар серии **DADO®** из латуни горячей штамповки, с нанесенными до никелирования и хромирования гранями.

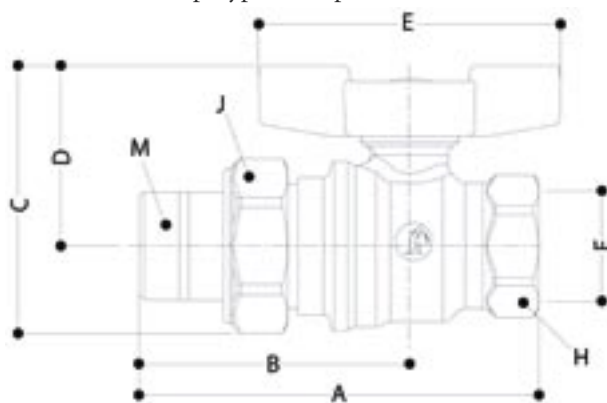
Фигурные уплотнительные прокладки на шаре из полимерного материала P.T.F.E.

Двойное кольцо на стержне из фтороуглерода и антифрикционное кольцо из полимера P.T.F.E.

Рукоятка из алюминия с высокотемпературным окрашиванием.

Материалы

Размеры



	DN	A	B	C	D	E	F	M	H	J	KV*
1/2" x 1/2"	15	87	59	55	38	63	1/2"	1/2"	25	30	20
1/2" x 3/4"	15	90	62	59	38	63	1/2"	3/4"	25	38	20
3/4" x 3/4"	20	97	66	65	44	73	3/4"	3/4"	31	38	35
3/4" x 1"	20	101	70	67	44	73	3/4"	1"	31	46	35
1" x 1"	25	109	71	72	48	73	1"	1"	39	46	55
1" x 1 1/4"	25	115	77	77	48	73	1"	1 1/4"	39	53	55
1 1/4" x 1 1/4"	32	123	80	82	25	73	1 1/4"	1 1/4"	48	53	128

при температуре воды 10°C