

Для многозатворных задвижек AVK, комплект шарового клапана 3/4" или 1"

Назначение:

Для макс. раб. давления 16 бар
и макс. раб. температуры 70°C

Тестирование:

Испытательное давление
шаровых клапанов по ISO 8208 (1993)

Резьба:

Стандартная, трубная по BSP
Параллельная внутренняя

Материалы:

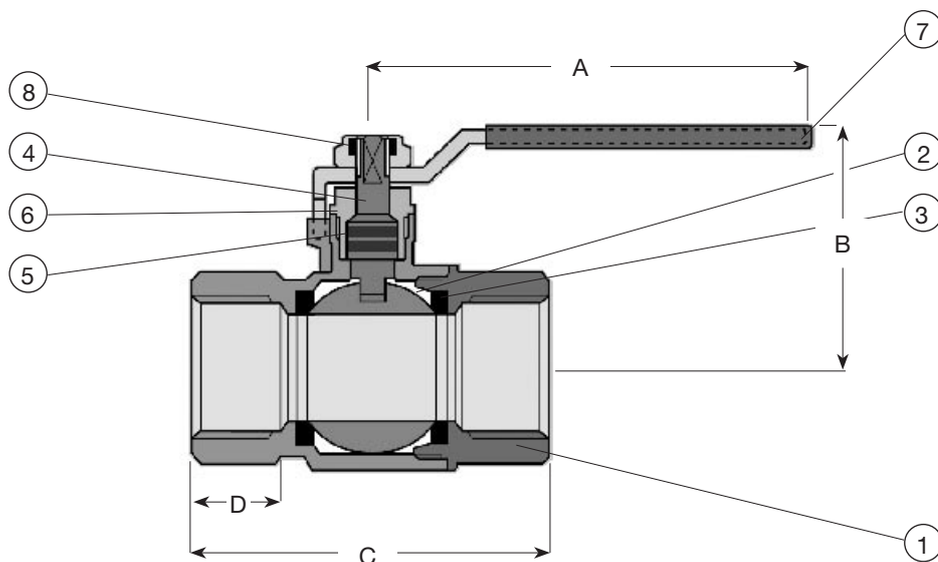
Гайка	самозапирающегося типа
Рукоятка	прочная сталь с ПВХ зажимом
Прокладки штока	кольца кругл. сеч. из материала FKM
Резьбовые концы и шарик	латунь "CR" EN 12164 CW 602N
Прокладка шарика	тефлон
Дренажная труба и муфта "Isiflow"	устойчивая к обесцинкиванию латунь CZ 132 по BS 2874



Для многозатворных задвижек AVK, комплект шарового клапана 3/4" или 1"

Компоненты

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| 1. Корпус | 5. Кольцо круглого сечения |
| 2. Шарик | 6. Крышка |
| 3. Прокладки шарика | 7. Рукоятка |
| 4. Шток | 8. Самозапирающаяся гайка |



Ссыл. №	DN		A мм	B мм	C мм	D мм	Теоретическая масса (кг)
18-100-930	20 (100)	3/4" шаровой клапан	100	57	82	21	1
18-300-930	25 (150-300)	1" шаровой клапан	100	57	82	21	1