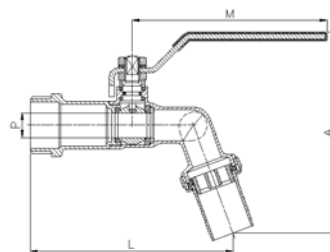
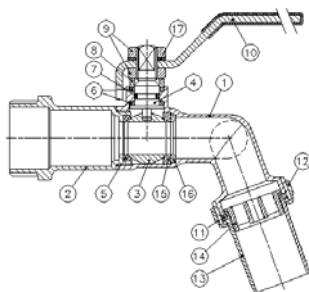




Модель 3059/ Article 3059
Кран шаровый для шланга.
Bibcock brass ball valve

| Описание | Features |
|--|---|
| 1. Латунный шаровый кран, PN-16. 2. Латунный сплав согласно стандарту DIN 17660 3. Резьба согласно стандарту ISO228/1 и двухсоставное подсоединение к шлангу. 4. Управление посредством ручки-рычага. 5. Шток не выталкивается при увеличении давления. 6. Макс. рабочая температура 100 °C | 1. Brass ball valve PN-16 2. Brass according to DIN 17660 3. Ends: gas male according to ISO 228/1 and two pieces hose connection 4. Working by means of handle 5. Non ejectable stem 6. Max. Temperature 100 °C |



| № | Наименование / Name | Материал / Material | Обработка внешней поверхности / Surface Treatment |
|----|---|---------------------|--|
| 1 | Корпус / Body | Латунь / Brass | Хромирован + Дробеструйная обработка / Peened + Chromed |
| 2 | Крышка корпуса / Cap | Латунь / Brass | Хромирована + Дробеструйная обработка / Peened + Chromed |
| 3 | Шар / Ball | Латунь / Brass | Хромирован / Chromed |
| 4 | Шток / Stem | Латунь / Brass | Хромирован / Chromed |
| 5 | Уплотнение седла шара / Ball seats | PTFE | - |
| 6 | Уплотнение штока / Stem packing | PTFE | - |
| 7 | Уплотнительное кольцо / O-ring | N.B.R. | - |
| 8 | Кольцо штока / Stem ring | Латунь / Brass | Хромировано / Chromed |
| 9 | Гайка / Nut | Латунь / Brass | Хромирована / Chromed |
| 10 | Ручка / Handle | Сталь / Steel | Хромирована / Chromed |
| 11 | Прокладка / Joint | N.B.R. | - |
| 12 | Гайка / Nut | Латунь / Brass | Хромирована + Дробеструйная обработка / Peened + Chromed |
| 13 | Подсоединение к трубе / Hose Connection | Латунь / Brass | Хромировано / Chromed |
| 14 | Диффузор / Diffuser | Нейлон / Nylon | - |
| 15 | Уплотнение седла шара / Ball seats | PTFE | - |
| 16 | Кольцевая прокладка / Seat ring | Латунь / Brass | - |
| 17 | Шайба / Washer | Латунь / Brass | Хромирована / Chromed |

| Артикул | Диаметр резьбы, дюйм / Size | Рабочее давление, бар / PN | Размеры (мм) / Dimensions (mm) | | | | Вес (гр) / Weight (g) |
|---------|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----|-----|----|-----------------------|
| | | | P | A | L | M | |
| 3059 04 | 1/2"x3/4" | 16 | 10 | 90 | 85 | 84 | 155 |
| 3059 05 | 3/4"x1" | 16 | 12 | 97 | 95 | 84 | 210 |
| 3059 06 | 1"x1" | 16 | 15 | 118 | 119 | 98 | 335 |