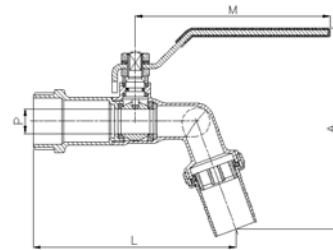
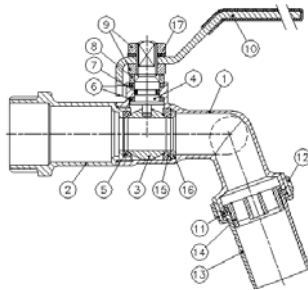




**Модель 3059/ Article 3059**  
**Кран шаровый для шланга.**  
**Bibcock brass ball valve**

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