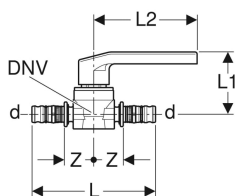


Шаровой кран Geberit Merla с рукояткой



Образец

Цели применения

- Для питьевой холодной и горячей воды
- Для воды отопления
- Для охлаждающей воды без антифриза
- Для охлаждающей воды с антифризом
- Для сжатого воздуха (чистота масла 0–3)
- Для величины разряжения
- Для инертных газов (например, азот)

Характеристики

- Допуск по стандарту DVGW

Объем поставки

- Маркировка цветом (красная, синяя, зеленая)

Арт. №	DN	DNV	d, ø	L	L1	L2	Z	PN
611.061.00.2	12	8	16 мм	10.1 см	6 см	9.5 см	2.4 см	10 бар
612.061.00.2	15	15	20 мм	10.6 см	6 см	9.5 см	2.5 см	10 бар
613.061.00.2	20	15	26 мм	11.6 см	6 см	9.5 см	2.5 см	10 бар
614.061.00.2	25	20	32 мм	11.8 см	6.5 см	9.5 см	3 см	10 бар
615.061.00.2	32	25	40 мм	13.9 см	7.1 см	12.4 см	3.5 см	10 бар
616.061.00.2	40	32	50 мм	15.9 см	7.7 см	12.4 см	3.9 см	10 бар

- Шар и монтажный блок полностью промываются
- Крепление рычага с помощью болтов
- Верхняя часть сменная
- Шар из PPSU
- Уплотнение верхней части из EPDM
- Уплотнения шара силиконовые
- Дает течь в неопрессованном состоянии
- Уплотнительное кольцо из EPDM
- Пресс-соединение с прозрачной защитной заглушкой

Технические характеристики

Материал | Латунь CW617N