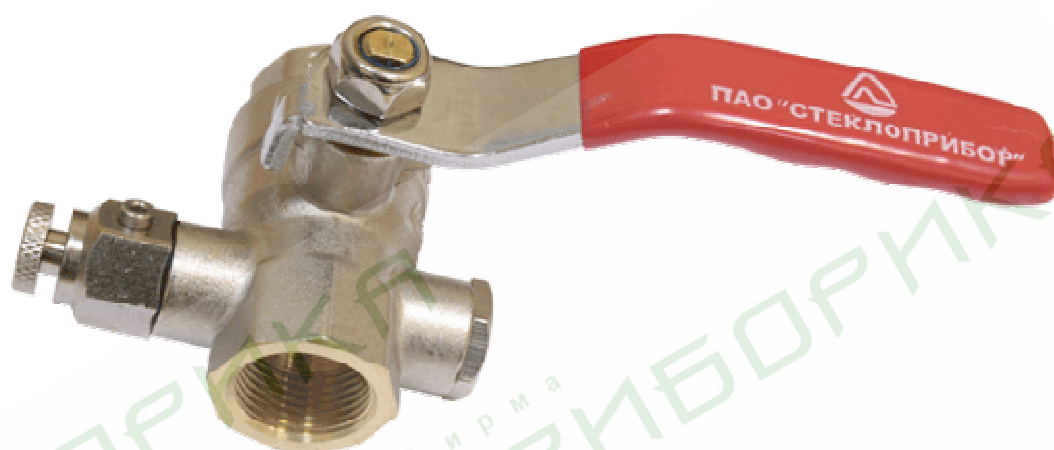
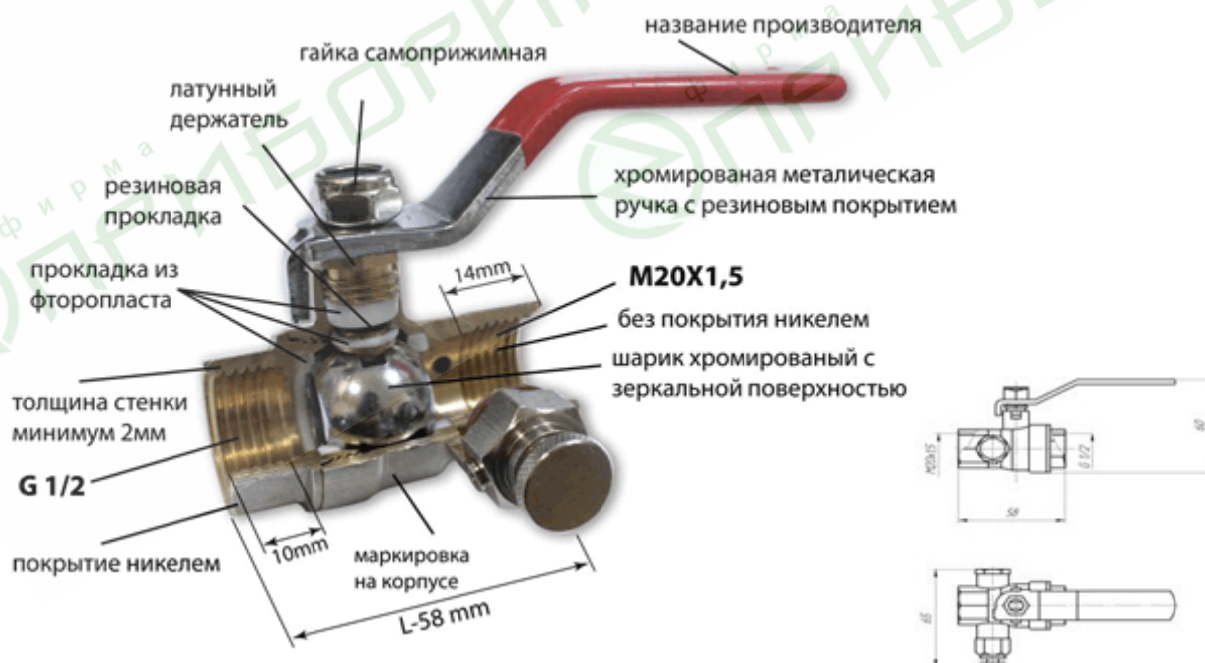


# Кран шаровой со спускным устройством



Кран изготовлен из латуни ЛС58-2 в соответствии с требованиями ДСТУ ГОСТ 15527. Ручка – металлическая хромированная с резиновым покрытием на конце. Патрубок крана с резьбой М20х1,5 имеет длину 14 мм, что позволяет полностью присоединить манометр. Кран шаровой изготовлен по техническим условиям ТУ У 29.1-14307481-049:2010 ПАО «Стеклоприбор»



Обозначение исполнения	Рабочее давление, МПа	Рабочая температура, не более, °С	Условный проход, D <sub>y</sub> , мм	Основные размеры, мм			Вес, не более, кг	Цена, руб
				L (длина)	B (ширина)	H (высота)		
Кран шаровой	3	130	32	58	65	60	0,28	<b>250,00</b>