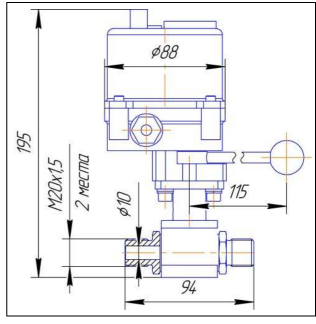


## Кран шаровой с электроприводом КШ250.10-Н23Б23Б-П11





## Технические характеристики:

	природные углеводороды, воздух, вода,
Рабочая среда	перегретый пар, нефтепродукты и др.,
	не вызывающие коррозию элементов,
	контактирующих с рабочей средой
Номинальное давление, PN, МПа	25
Температура рабочей среды, ⁰С	от минус 40 до плюс 200
Материал:	
- корпуса	нержавеющая сталь
- шаровой пробки	нержавеющая сталь AISI 316
- уплотнительных сёдел	полиэфирэфиркетон (РЕЕК)
- уплотнительных колец	фторкаучуковая резина (Viton)
Присоединительные размеры штуцеров	наружная резьба М20х1,5 (ГОСТ 24705)
Номинальный диаметр, DN	10
Класс герметичности по ГОСТ 9544	Α
Модель электропривода	HQ-004
Момент, развиваемый приводом, Н⋅м	40
Степень защиты электропривода по ГОСТ 14254	IP67
Напряжение питания электропривода, В	DC24, AC110, AC220
Время срабатывания электропривода, с	12
Ручное дублирование	имеется
Назначенный ресурс, циклов «открзакр.»	3000
Назначенный срок службы, лет	3
Масса, кг, не более	2
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ4

http: www.gimalai.com

## Примечание:

