

Шаровой кран GOK

Размер	NPS 1/2" - 1 1/2"
Давление	Class 1500 - 2500
Температура	- 60°C - +150°C

Шаровой кран с шаром в подшипниковом узле для низких и высоких давлений. Благодаря седлам с тарельчатой пружиной уже при низких давлениях обеспечивается герметический затвор. Шар с никелевым или хромовым покрытием. По желанию шаровой кран снабжается приводом.

Материал:

- > ASTM A105
- > ASTM A350 LF2
- ASTM A479 316(L)

Основные характеристики:

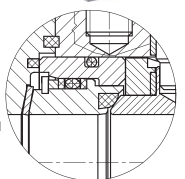
- > шар в колодке на подшипниках
- корпус из 3 частей
- > пружинное уплотнение
- присоединение фланцевое,
 резьбовое или под приварку

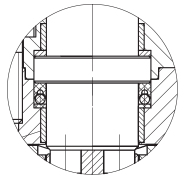
Варианты исполнений:

- > с электромоторомѕ
- > пневматическое управление



- > Строительная длина: ASME B16.10
- » Под приварку: ASME B16.25; EN 12627
- > Резьбовое: ASME B1.20.1 NPT
- Фланцевое: ASME B16.5; EN 1092-1; GOST 12815; GOST 12821
- ▶ Испытания опрессовкой: API 598; EN 12266-1
- NACE: NACE MR0175 / ISO 15156





Tel: +36-92-551-820 Fax: +36-92-551-825 Mobiltel: +36-30-452-5980

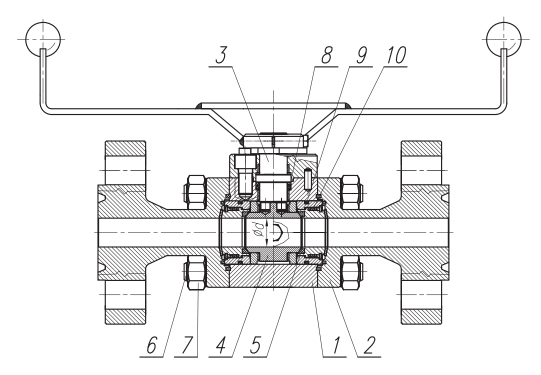






Материал

Шаровой кран GOK



		Обы	чный	NACE	Коррозионностойкий	
Ν°	Наименование	T= -29°C ~ +150°C	T= -46°C ~ +150°C	T= -46°C ~ +120°C	T= -60°C ~ +150°C	
1	Корпус	ASTM A105	ASTM A350 LF2	ASTM A350 LF2	ASTM A479 316(L)	
2	Фланцевое присоединение	ASTM A105	ASTM A350 LF2	ASTM A350 LF2	ASTM A479 316(L)	
3	Поворотная цапфа	ASTM A276 410	ASTM A276 410	ASTM A564 630	ASTM A564 630	
4	Шар	ASTM A105+ENP ASTM A276 316(L)(+ENP)	ASTM A350 LF2+ENP ASTM A276 316(L)(+ENP)	ASTM A350 LF2+ENP ASTM A276 316(L)(+ENP)	ASTM A276 316(L) (+ENP)	
5	Уплотнительное кольцо	PTFE DEVLON-V PEEK	PTFE DEVLON-V PEEK	PTFE DEVLON-V PEEK	PTFE DEVLON-V PEEK	
6	Шпилька	ASTM A320 L7M	ASTM A320 L7M	ASTM A320 L7M	ASTM A193 B8M Cl.2	
7	Гайка	ASTM A194 2HM	ASTM A194 2HM	ASTM A194 2HM	ASTM A194 8M	
8; 9; 10	Кольцо "О"	VITON	VITON GLT	VITON GLT	VITON FVMQ	

- ENP = никкелевое покрытие.
- Материал для другой среды и температуры по заказу.
- Материал кольца "О" может меняться в зависимости от среды.

Tel: +36-92-551-820 Fax: +36-92-551-825 Mobiltel: +36-30-452-5980

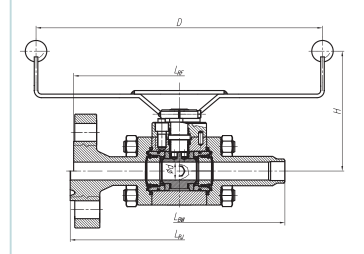


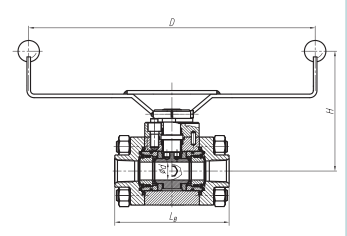




Размер

шарового крана GOK ANSI





CLASS 1500; CLASS 2500

NPS	d (mm)	L _{RF} * (mm)	L _{RJ} * (mm)	L _{BW} * (mm)	L _B (mm)	H (mm)	D (mm)
1/2"	13	264	264	264	138	100	240
3/4"	19	273	273	273	138	100	300
1"	25	308	308	308	160	155	400
1 1/2"	40	384	387	384	215	165	500

^{*} Строительный размер CLASS 2500

Tel: +36-92-551-820 Fax: +36-92-551-825 Mobiltel: +36-30-452-5980



