

СЕРИЯ КШГИ 79.102 ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ УСТАНОВКИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ВЕСЬМА УСИЛЕННОГО ТИПА СО СТАЦИОНАРНЫМ МЕХАНИЧЕСКИМ РЕДУКТОРОМ DN 600-800 PN 16 СВАРКА/СВАРКА (СТАНДАРТНЫЙ ПРОХОД).

Применение: для подземного использования в сетях газораспределения, газопотребления и газопроводов с рабочим давлением до 12 бар.

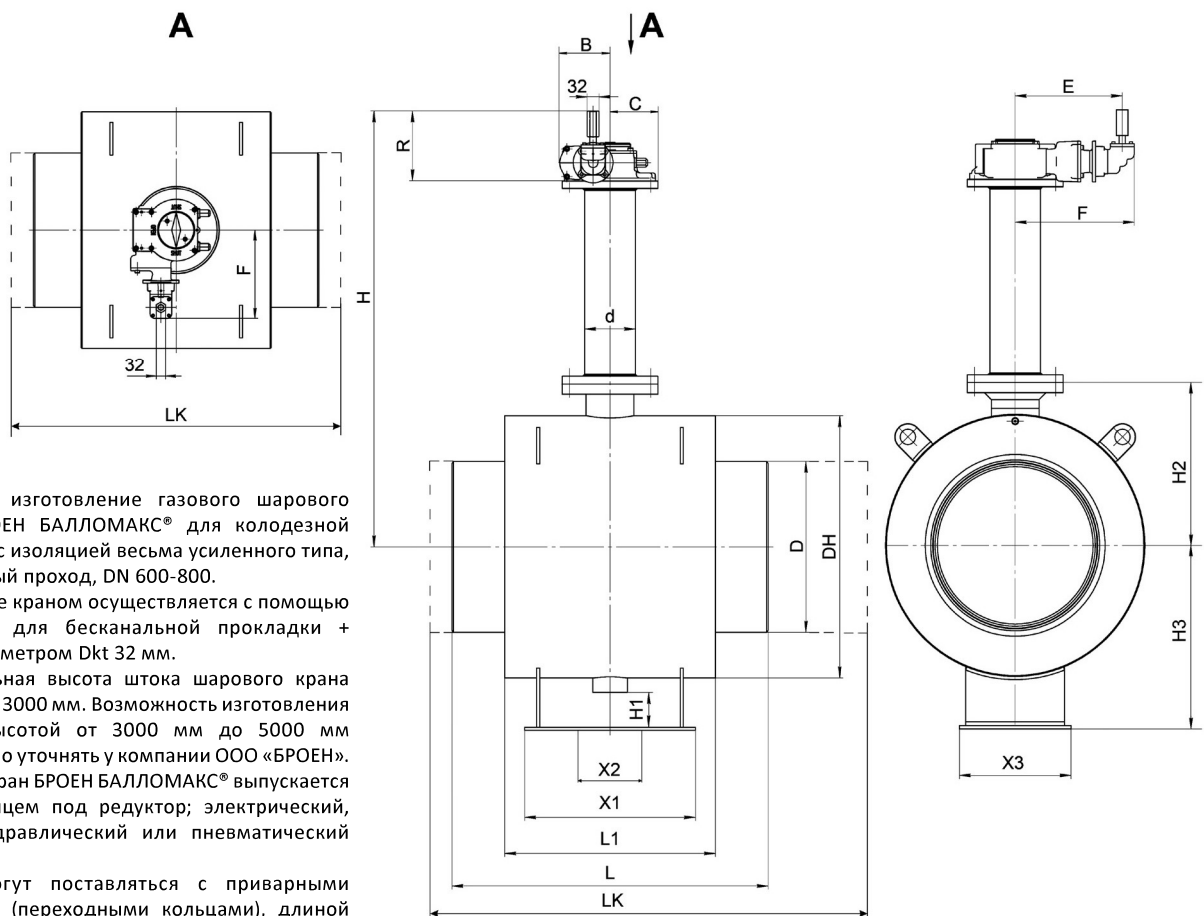
Температура рабочей среды: -40 °C до +100 °C .

Управление: Механический редуктор с вертикально ориентированной шестигранной головкой предназначен для управления шаровым краном БРОЕН БАЛЛОМАКС® при больших усилиях открытия/закрытия крана. Данная модель редуктора применяется при бесканальной прокладке газопроводов в изоляции весьма усиленного типа.

БРОЕН БАЛЛОМАКС® DN 600-800 обязательно оснащается стационарным механическим редуктором.

Основные технические характеристики

DN	Номер по каталогу	PN	Тип стационарного редуктора	Размеры, (мм)																	
				DH	D	t (толщина стенок патрубка)	L	L1	X1	X2	X3	H1	H2	H3	d	B	C	R	E	F	H
600	КШГИ 79.102.600.R	16	E 2000W LB MW100	813	630	8	1 143	735	535	∅200	350	112	505	570	159	158	142	216,5	265,5	303	Высота штока шарового крана изготавливается по заказу
700	КШГИ 79.102.700.R	16	E 2000W LB MW100	945	720	9	1 346	830	600	∅205	500	115	570	660	159	158	142	216,5	265,5	303	
800	КШГИ 79.102.800.R	16	E 3000W LB/R4 MW100	1 126	820	9	1 524	930	750	∅230	750	160	700	790	219	203,5	175	224	347,5	385	



Примечание:

- Возможно изготовление газового шарового крана БРОЕН БАЛЛОМАКС® для колодезной установки с изоляцией весьма усиленного типа, стандартный проход, DN 600-800.
- Управление краном осуществляется с помощью редуктора для бесканальной прокладки + Т-ключ диаметром Dkt 32 мм.
- Максимальная высота штока шарового крана составляет 3000 мм. Возможность изготовления штоков высотой от 3000 мм до 5000 мм необходимо уточнять у компании ООО «БРОЕН».
- Шаровой кран БРОЕН БАЛЛОМАКС® выпускается с ISO-фланцем под редуктор; электрический, электрогидравлический или пневматический привод.
- Краны могут поставляться с приварными катушками (переходными кольцами), длиной по 300 мм. Необходимо уточнять при заказе размер LK.
- Размеры ISO - фланцев смотрите на странице 64.

* КОМПАНИЯ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ВНОСИТЬ КОНСТРУКТИВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ.