

СЕРИЯ КШГК 79.112 ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ УСТАНОВКИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ВЕСЬМА УСИЛЕННОГО ТИПА СО СТАЦИОНАРНЫМ МЕХАНИЧЕСКИМ РЕДУКТОРОМ DN 500-1200 PN 16 (ПОЛНЫЙ ПРОХОД).

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

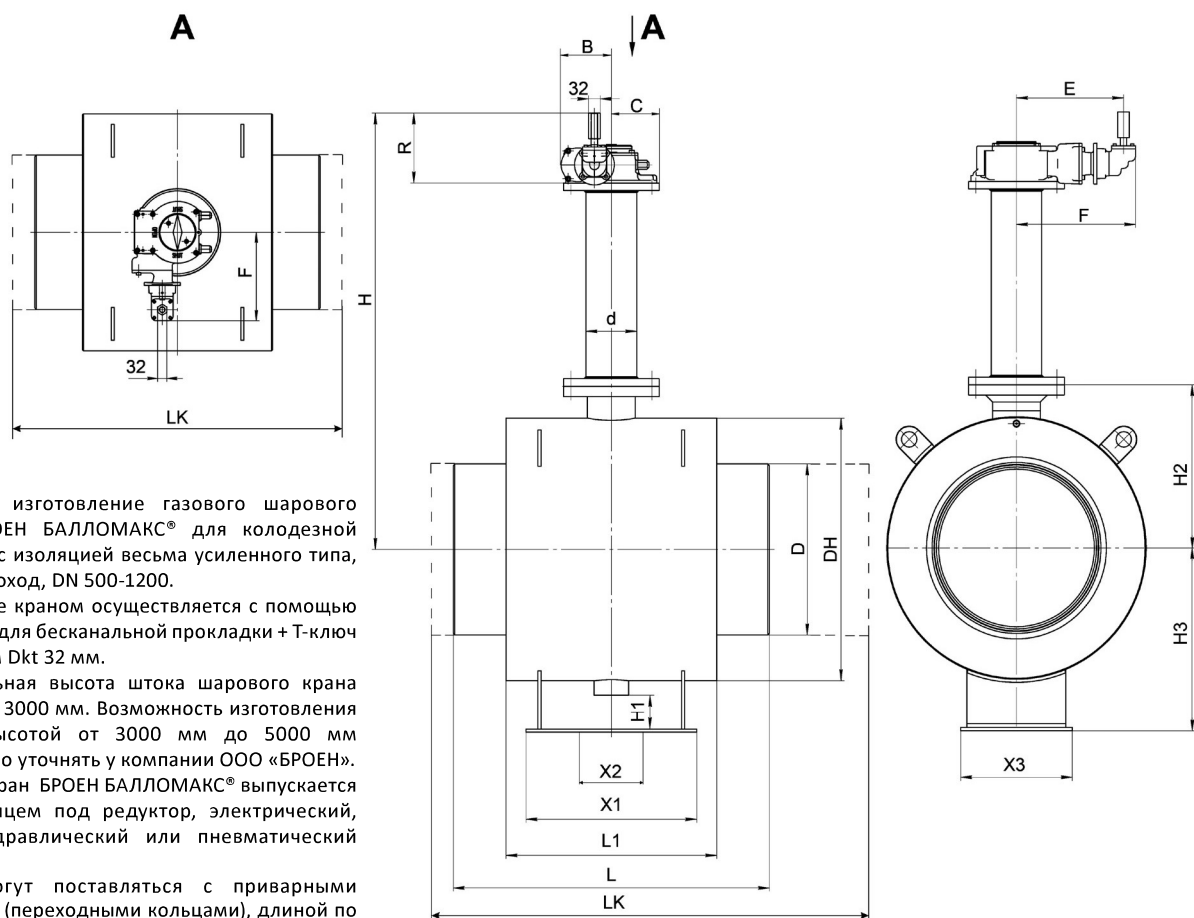
Температура рабочей среды: -40 °С до +100 °С.

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 500-1200 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
500	КШГК 79.112.500.R	16	E 2000W LB MW100	813	530	8	991	661	535	∅200	350	112	505	570	159	158	142	216,5	265,5	303	Высота штока шарового крана изготавливается по заказу
600	КШГК 79.112.600.R	16	E 2000W LB MW100	945	630	8	1 143	766	600	∅205	500	115	570	660	159	158	142	216,5	265,5	303	
700	КШГК 79.112.700.R	16	E 3000W LB MW100	1 126	720	9	1 346	906	750	∅230	750	160	700	790	219	203,5	175	224	249,5	287	
800	КШГК 79.112.800.R	16	E 200W/PR10 MW100	1 300	820	9	1 524	1 144	800	∅280	800	128	890	900	273	336	207,5	245,5	393		
1000	КШГК 79.112.1000.R	16	E 250W/PR10 MW100	1 590	1 020	10	1 793	1 560	1 320	-	1 100	-	965	948,5	273	383	235	245,5	448,5	486	
1200	КШГК 79.112.1200.R	16	W9 MW100	1 910	1 220	11	2 100	-	1 545	-	1 340	-	1 122	1 070	273	529,45	298	291	689,5	727	



Примечание:

- Возможно изготовление газового шарового крана БРОЕН БАЛЛОМАКС® для колодезной установки с изоляцией весьма усиленного типа, полный проход, DN 500-1200.
- 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.