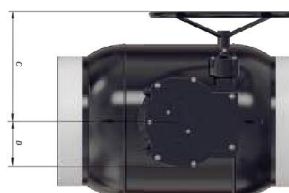
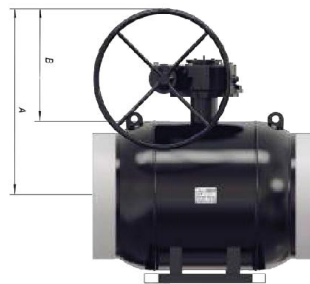


• КРАНЫ ШАРОВЫЕ •

Краны шаровые ALSO универсальной серии с редуктором
КШ.Х.Р.АLSO DN 40–600 PN 16–40
 (редуцированные)



ALSO
 УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГИЕЙ

Габаритные и присоединительные размеры:

Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения

DN	Каталожное обозначение	Тип редуктора	Масса	Размер, мм**				Диаметр штурвала
				A	B	C	D	
40	КШ.Х.Р.040.40-01	X-21	0,93	166	136	138	42	100
50	КШ.Х.Р.050.40-01	X-21	0,93	174	136	138	42	100
65	КШ.Х.Р.065.25-01	X-21	0,93	177	132	138	42	100
80	КШ.Х.Р.080.25-01	X-41	1,62	217	160	145	56	100
100	КШ.Х.Р.100.25-01	X-41	1,62	226	160	145	56	100
125	КШ.Х.Р.125.25-01	X-61	2,76	358	268	213	60	250
150	КШ.Х.Р.150.25-01	X-61	2,76	373	264	213	60	250
200	КШ.Х.Р.200.25-01	Q-800 S	7,68	409	272	282	68	250
250	КШ.Х.Р.250.25-01	Q-1500 S	13,5	618	443	318	78	600
300*	КШ.Х.Р.300.16-01	Q-3000 S	22,8	649	436	358	125	600
300*	КШ.Х.Р.300.25-01	Q-3000 S	22,8	649	436	358	125	600
350*	КШ.Х.Р.350.16-01	Q-5000 S	29,3	636	371	408	125	400
350*	КШ.Х.Р.350.25-01	Q-5000 S	29,3	636	371	408	125	400
400*	КШ.Х.Р.400.16-01	Q-5000 S	29,3	636	371	408	125	400
400*	КШ.Х.Р.400.25-01	Q-5000 S	29,3	636	371	408	125	400
500*	КШ.Х.Р.500.16-01	Q-6500 S	37,5	787	472	484	141	600
500*	КШ.Х.Р.500.25-01	Q-12000 S	56,7	796	481	518	183	600
600*	КШ.Х.Р.600.16-01	Q-24000 S	192	865	455	563	255	500
600*	КШ.Х.Р.600.25-01	Q-24000 S	192	865	455	563	255	500

* В комплекте с механическим редуктором PRO GEAR/ROTORK

** Размеры приведены для редуктора PRO GEAR

X: Ф — фланец/фланец, П — приварка/приварка, К — комбинированный

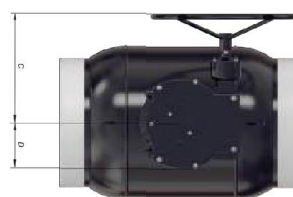
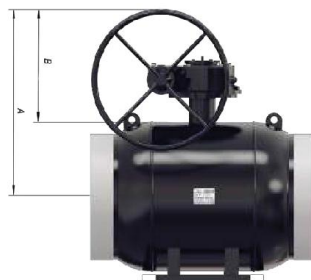
По вопросам приобретения продукции обращайтесь по адресу:
 г. Челябинск, ул. Складская, д. 1
 Телефон/факс: +7 (351) 210-0-210 (многоканальный)
 E-mail: info@alsoarm.ru, www.also.pф

• КРАНЫ ШАРОВЫЕ •



Краны шаровые ALSO универсальной серии с редуктором
КШ.Х.П.Р.АLSO DN 40–500 PN 16–40
 (полнопроходные)

ALSO
 УПРАВЛЯЯ ЭНЕРГИЕЙ



Компания оставляет за собой право
 вносить конструктивные изменения

Габаритные и присоединительные размеры:

DN	Каталожное обозначение	Тип редуктора	Масса	Размер, мм* **				Диаметр штурвала
				A	B	C	D	
40	КШ.Х.П.Р.040.40-01	X-21	0,93	174	136	138	42	100
50	КШ.Х.П.Р.050.40-01	X-21	0,93	177	132	138	42	100
65	КШ.Х.П.Р.065.25-01	X-41	1,62	217	160	145	56	100
80	КШ.Х.П.Р.080.25-01	X-41	1,62	226	160	145	56	100
100	КШ.Х.П.Р.100.25-01	X-61	2,76	358	268	213	60	250
125	КШ.Х.П.Р.125.25-01	X-61	2,76	373	264	213	60	250
150	КШ.Х.П.Р.150.25-01	Q-800 S	7,68	409	272	282	68	250
200	КШ.Х.П.Р.200.25-01	Q-1500 S	13,5	617	443	318	78	600
250*	КШ.Х.П.Р.250.16-01	Q-3000 S	22,8	649	436	358	125	600
250*	КШ.Х.П.Р.250.25-01	Q-3000 S	22,8	649	436	358	125	600
300*	КШ.Х.П.Р.300.16-01	Q-5000 S	29,3	636	371	408	125	400
300*	КШ.Х.П.Р.300.25-01	Q-5000 S	29,3	636	371	408	125	400
400*	КШ.Х.П.Р.400.16-01	Q-6500 S	37,5	787	472	484	141	600
400*	КШ.Х.П.Р.400.25-01	Q-12000 S	56,7	796	481	518	183	600
500*	КШ.Х.П.Р.500.16-01	Q-24000 S	192	865	455	563	255	500
500*	КШ.Х.П.Р.500.25-01	Q-24000 S	192	865	455	563	255	500

* В комплекте с механическим редуктором PRO GEAR/ROTORK

** Размеры приведены для редуктора PRO GEAR

X: Ф — фланец/фланец, П — приварка/приварка, К — комбинированный