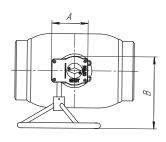


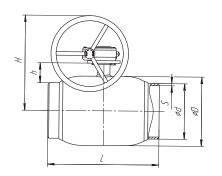
## **TL61**

Кран шаровой стальной, под приварку, стандартнопроходной, с редуктором



Серия TL61	
Диапазон размеров	25 мм ~ 1000 мм
Тип корпуса	Под приварку
Диапазон температур	-29°C ~ 200°C
Диапазон давлений	1.0 МПа ~6.3 МПа (Класс 150 ~600)
Материал корпуса	20, St37.8, A105, LF2, F304, F316
Материалы диска	F304, F316
Материалы штока	420, 35CrMoA, F6a, F11, F304, F316, F321
Материалы седла	ПТФЭ, ПФА, полипропилен, ПЭЭК, металлический контакт
Направление установки	Двунаправленное
Торец к торцу	GB/T12221, GB/T19672, ASME B16.10
Конструкция	GB/T12237, GB/T30818
Расточка фланцев	ASME B16.5, EN1092, FOCT 12820, FOCT 33259
Верхний фитинг фонтанной арматуры	ISO5211, FOCT 55510
Проверка	GB/T13927, ISO5028, API598, JB/T9092
Привод	рукоятка, бугель, редуктор, пневмопривод, электропривод
Уплотнительный материал	пластик, нержавеющая сталь
Рабочее давление	10, 16, 25,40, 63 бар
Рабочая среда	вода, нефть, газ





DN	PN	d	S	D	Н	h	А	В	L	Масса, кг
25	40	32	3,5	48	151	61	82	112	230	2,2
32	40	42	4	57	155	60	82	112	230	2,7
40	40	48	4	60	168	59	82	112	250	3,2
50	40	57	4	76	176	63	82	112	270	3,9
65	25	76	4	89	181	59	82	112	280	4,7
80	25	89	4	114	202	87	100	137	280	7,3
100	25	108	5	133	212	87	100	137	300	8,9
125	25	133	5	180	289	95	131	173	330	20,2
150	25	159	6	219	306	98	131	173	360	26,1
200	25	219	8	273	330	94	131	173	430	43
250	25	273	8	351	471	101	163	226,5	510	65,1
300*	25	325	10	426	678	167	258	340	730	150
350*	25	377	10	530	740	195	269	339	730	220
400*	25	426	10	530	740	171	269	339	860	293
500*	25	530	10	630	745	171	407	539	970	470
600*	25	630	10	820	838	214	407	539	1000	875
700*	25	720	10	1020	968	285	492	594,5	1150	1450
800*	25	820	12	1120	1225	380	585	670	1346	2360
1000*	25	1020	13	1220	1275	355	585	670	1524	2740

ООО «ТСК ИНЖПРОМСНАБ» +7(495) 660-51-45 Россия, г.Москва, ул. Ленинская Слобода, 19

www.tafline.ru