

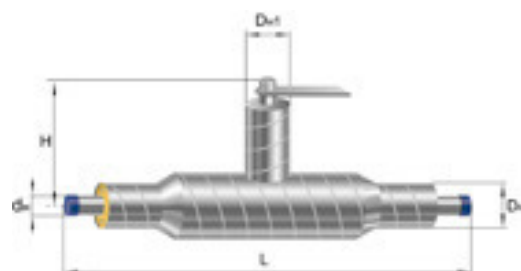
Трубы и фасонные изделия стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке для подземной прокладки

2.11 ШАРОВЫЕ КРАНЫ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ

DN, мм	dn, мм	Dн, мм		Шток			L, мм	Масса, кг	
		Тип - 1	Тип - 2	dn1, мм	Dн1, мм	H, мм		Тип - 1	Тип - 2
25	33	110	-	57	110	230	1000	6.77	-
32	42	110	-	57	110	230	1000	7.17	-
40	48	125	-	57	125	240	1000	7.82	-
50	57	125	140	57	125	250	1000	8.62	8.90
65	76	140	160	57	125	270	1000	11.67	12.05
80	89	160	180	57	125	280	1000	14.72	15.13
100	108	180	200	76	140	350	1200	23.78	25.50
125	133	225	250	76	140	410	1200	36.76	37.78
150	159	250	280	89	160	500	1200	49.27	50.58
200	219	315	355	89	160	485	1200	81.16	83.26
250	273	400	450	89	180	625	1500	174.44	177.87
300	325	450	500	108	225	680	1800	302.38	303.72

DN 50-150 – управление Т-образным ключом NV32

DN 200-300 – управление переносным редуктором



Пример условного обозначения в заказной спецификации для шарового крана условным диаметром DN80, с изоляцией **Типа 2** из пенополиуретана:

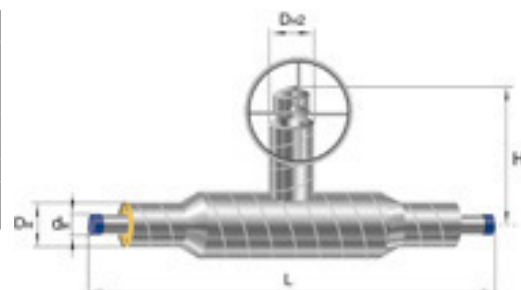
Шаровой кран Ст 89-2(180)-ППУ-ОЦ ТУ 5768-006-41852784-05

Здесь, в качестве базовых, приняты шаровые краны фирмы «Броен» (Дания) с редуцированным проходом. В случае принятия за основу, по указанию заказчика, полнопроходных кранов или кранов других производителей, - вышеприведенные размеры подвергнутся изменению.

Шаровые краны комплектуются поворотными рукоятками или поворотными штурвалами.

2.12 ШАРОВЫЕ КРАНЫ С РЕДУКТОРОМ

DN, мм	dn, мм	Dн, мм		Шток			L, мм	Масса, кг	
		Тип - 1	Тип - 2	dш, мм	Dш, мм	H, мм		Тип - 1	Тип - 2
200	219	315	355	89	180	700	1200	109.75	111.84
250	273	400	450	89	225	754	1500	240.91	244.34
300	325	450	500	108	250	808	1800	368.42	369.77
400	426	560	630	159	400	916	2000	601.11	603.58
500	530	710	710	159	400	1042	2200	894.03	894.03



Пример условного обозначения в заказной спецификации для шарового крана условным диаметром DN300 с редуктором, с изоляцией **Типа 1** из пенополиуретана:

Шаровой кран с редуктором DN300-1(450)-ППУ-ОЦ ТУ 5768-006-41852784-05

Здесь, в качестве базовых, приняты шаровые краны фирмы «Броен» (Дания) с редуцированным проходом. В случае принятия за основу, по указанию заказчика, полнопроходных кранов или кранов других производителей, - вышеприведенные размеры подвергнутся изменению.

Шаровые краны комплектуются поворотными рукоятками или поворотными штурвалами. Шаровые краны в диапазоне DN (200-300) могут комплектоваться переносными планетарными редукторами