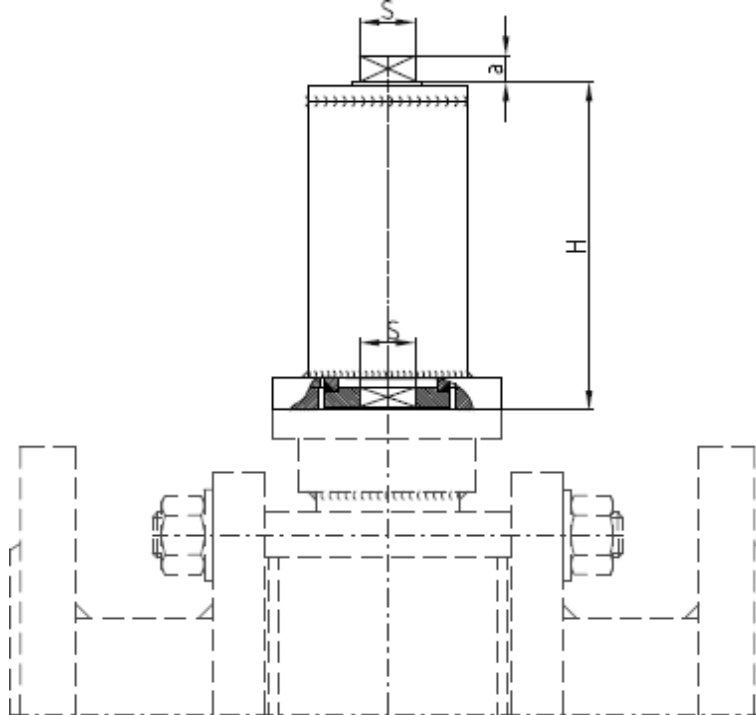


Кран шаровой с удлинением штока

Удлинения штока позволяют управлять арматурой, установленной под землей, а также в тех случаях, когда требуется дистанционное управление.



DN клапана	S	a	H стан- дарт	ТYP	H миним.	ТYP
15	8 x 8	5	100	KL1 – 100	50	KL1 – 50
20 ¹	8 x 8	5	100	KL1 – 100	50	KL1 – 50
20	10 x 10	5	100	KL2 – 100	50	KL2 – 50
25 ¹	8 x 8	5	100	KL1 – 100	50	KL1 – 50
25	10 x 10	5	100	KL2 – 100	50	KL2 – 50
32	10 x 10	5	100	KL2 – 100	50	KL2 – 50
40	10 x 10	5	100	KL2 – 100	50	KL2 – 50
50 ¹	10 x 10	5	100	KL2 – 100	50	KL2 – 50
50	17 x 17	6	100	KL3 – 100	50	KL3 – 50
65	17 x 17	6	100	KL3 – 100	50	KL3 – 50
80	17 x 17	6	100	KL3 – 100	50	KL3 – 50
100	24 x 24	8	100	KL4 – 100	50	KL4 – 50
125	24 x 24	8	100	KL4 – 100	50	KL4 – 50
150	24 x 24	8	100	KL4 – 100	50	KL4 – 50
200	42 x 42	12	100	KL5 – 100	50	KL5 – 50
250	42 x 42	12	100	KL5 – 100	50	KL5 – 50

¹ – применяется для кранов DP-1k, DP-1kC, DP-1gw, DP-1gwC, DP-1gz, DP-1gzC, DP-1p, DP-1w, DP-1a, DP-1b, DP-1sz

Удлинения штоков для шаровых кранов выполняются по индивидуальному заказу Заказчика. Высота штока устанавливается согласно требованиям Заказчика или в соответствии со стандартом.