



ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



DP-1pS КРАН ШАРОВОЙ ПОД ПРИВАРКУ СБОРНЫЙ

по PN-EN с полным проходом

ДИАПАЗОН ДИАМЕТРОВ

от DN6 до DN50

ХАРАКТЕРИСТИКА

Шаровые краны типа DP-1pS – это запорные разборные краны с полным проходом. Краны могут устанавливаться на вертикальных или горизонтальных трубопроводах в любом положении, но работать должны только в позиции, полностью открытой или полностью закрытой. Существует возможность антистатического исполнения с целью защиты от статических зарядов (ANTISTATIC).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Номинальное давление:

C4-PN6, C5-PN10, C1-PN16, C2-PN25, C3-PN40, C6-PN63, C7-PN100

Температура:

T1 - от -30°C до +150°C

T2 - от -30°C до +200°C

T4 - от -30°C до +250°C

T5 - от -40°C до +150°C

T6 - от -40°C до +200°C

T7 - от -40°C до +250°C

T9 - от -50°C до +150°C

T10 - от -50°C до +200°C

T11 - от -50°C до +250°C

НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТИ	ВАРИАНТ						
	K	K1	K2	Z	ZR	ZGZ	ZGP
	Использованные материалы						
Корпус:	1.4301	1.4541	1.4571	1.0038 или 1.0254			
Шар:	1.4301	1.4541	1.4571	1.4301 или 1.0038+CrNi			
Шпindelь:	1.4301	1.4541	1.4571	1.4301			
Уплотнение шара:	PTFE (PTFE с ГРАФИТОМ, T7W)						
Уплотнение шпинделя:	PTFE + шнур PTFE (PTFE с ГРАФИТОМ + шнур PTFE с ГРАФИТОМ, T7W + шнур PTFE с ГРАФИТОМ)						
Рукоятка:	1.0038 или 1.4301						
Антикоррозионная защита:	-----	-----	-----	малярное покрытие или оцинкование			
Назначение:	Агрессивные среды по таблице хим.стойкости			Вода холодная, тёплая, горячая, водяной пар, воздух, азот, CO ₂ , CO, благородные газы, масла минеральные, растительные, животные	Бензин, керосин, газойль, отопительное масло, авиатоплива, нефть, машинные, моторные, трансформаторные масла	Газы - природный, рудничный, доменный	Газы - пропан, бутан, пропан-бутан
По специальному заказу для производства используем следующие материалы: P355, 1.4539 (904L), 1.4404 (316L), 1.4931 (Uranus), C4-C22 (Hastelloy), 1.4462 (Duplex) и многие другие.							

Шаровой кран может иметь следующее дополнительное оснащение:

- пневматический или электрический привод (возможно исполнение Ex)
- червячная передача

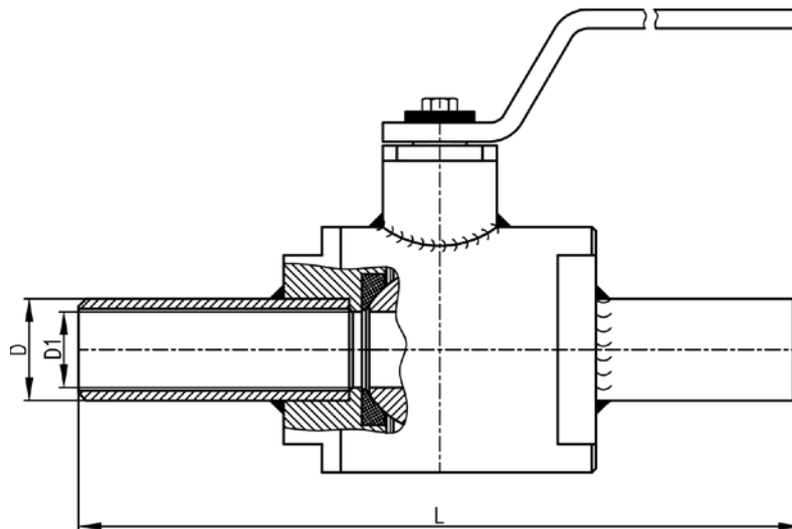
www.asteama.ru

ООО «Астима»: 127254, г. Москва, Огородный проезд, д. 20а, стр. 4

e-mail: info@a-stm.ru тел.: (495) 787-42-84

- датчик экстренной сигнализации (возможно исполнение Ex)
- удлинение штока
- возможность пломбировки или закрытия на замок

DP1-pS



DN	6	10	15	20	25	32	40	50
L	150	150	165	190	216	229	241	292
D	10,2	17,2	21,3	26,9	33,7	42,4	48,3	60,3
D1	6	10	15	20	25	32	40	50
Масса (кг)	0,6	0,8	1	2,2	2,5	3,5	4,7	7,5

По желанию заказчика существует возможность изменения длины конструкции крана или исполнения в присоединительном варианте SOCKET WELD.