

DJ61Y-160P

DJ61Y-160P Клапан запорный проходной криогенный

Это тип запорного клапана, который используется в криогенных системах трубопроводов для надежной герметизации.

Основные технические параметры:

Номинальное давление : 16,0 МПа

Номинальный диаметр : 10-40 мм

Рабочая среда : LO 2, LN2, LNG, LC2H4

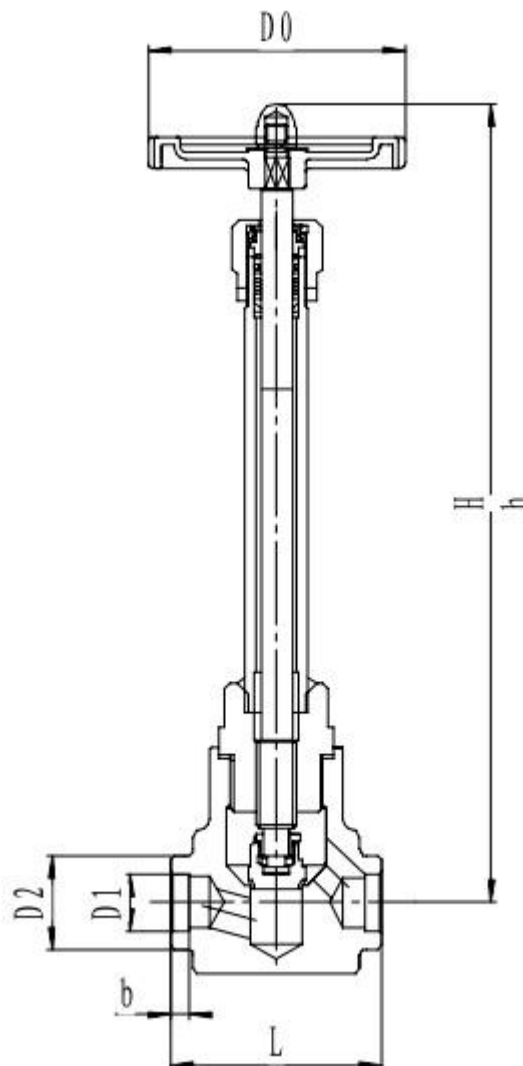
Рабочая температура : -196+80

Присоединение : Под приварку

Основные материалы:

Корпус, шток: нержавеющая сталь

Уплотнение: PTFE



Артикул	Проходное сечение, мм	Размеры, мм							Масса, кг
		H	h	L	D0	D1	D2	b	
T451DA10	10	308	300	75	100	14,5	30	8	3,8
T451DA15	15	312	304	80	100	18,5	35	8	4,3
T451DA20	20	365	355	95	120	25,5	45	10	4,8
T451DA25	25	370	360	100	120	32,5	48	10	4,9
T451DA32	32	460	440	130	160	38,5	70	15	11,5
T451DA40	40	470	450	140	160	45,5	70	15	14,5