

## DJ61F-40P

### DJ61F-40P Клапан запорный проходной криогенный

Это тип запорного клапана, который используется в системах трубопроводов с низкими температурами для надежной герметизации.

#### Основные технические параметры:

Номинальное давление : 4,0 МПа

Номинальный диаметр : 10-100 мм

Рабочая среда : LO 2, LN2, LAr, LNG, LC2H4

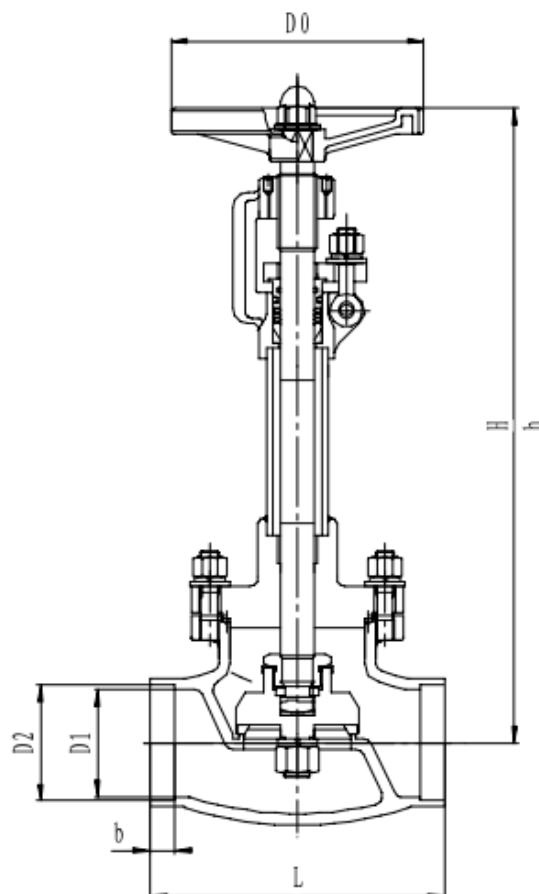
Рабочая температура :  $-196+80$

Присоединение : Под приварку

#### Основные материалы:

Корпус, крышка клапана, шток: нержавеющая сталь

Уплотнение: PTFE



Артикул	Проходное сечение, мм	Размеры, мм							Масса, кг
		H	h	L	D0	D1	D2	b	
T326DA10	10	275	268	70	75	12	14,5	8	2,23
T326DA15	15	275	268	70	75	15	18,5	8	2,47
T326DA20	20	305	293	90	100	24	25,5	8	2,78
T326DA25	25	305	293	90	100	26	32,5	8	3,1
T326DA32	32	340	324	110	120	36	38,5	8	4,74
T326DA40	40	340	324	110	120	42	45,5	8	5,97
T326DA50	50	420	400	140	160	50	57,5	10	9,6
T326DA65	65	420	400	170	200	66	70,5	15	13,3
T326DA80	80	523	488	200	200	80	89,5	15	22,6
T326DA100	100	530	492	220	240	100	108,5	15	27,2

