



DH61F-40P

DH61F-40P Клапан обратный подъемный криогенный

Проходной подъемный обратный клапан используется в системе трубопроводов для пропускания среды в одном направлении и предотвращения обратного хода рабочей среды.

Основные технические параметры:

Номинальное давление : 4,0 МПа

Номинальный диаметр : 10-40 мм

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

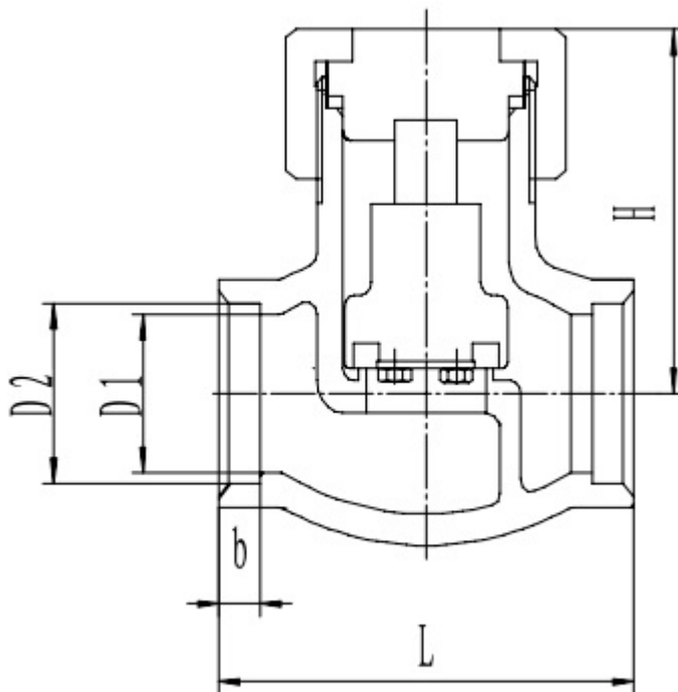
Рабочая температура : $-196+80$

Присоединение : Под приварку

Основные материалы:

Корпус, верхний фланец: Нержавеющая сталь

Уплотнение: PTFE



Артикул	Проходное сечение, мм	Размеры, мм					Масса, кг
		D1	D2	L	H	b	
T338DH10	10	12	18	70	50	8	0,66
T338DH15	15	15	22	70	50	8	0,68
T338DH20	20	24	27,5	90	60	8	0,88
T338DH25	25	26	34,5	90	60	8	0,93
T338DH32	32	36	43,5	110	70	8	2,12
T338DH40	40	42	49,5	110	70	8	2,38

