

DN61F-40P

DN61F-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 : 50-200 мм

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

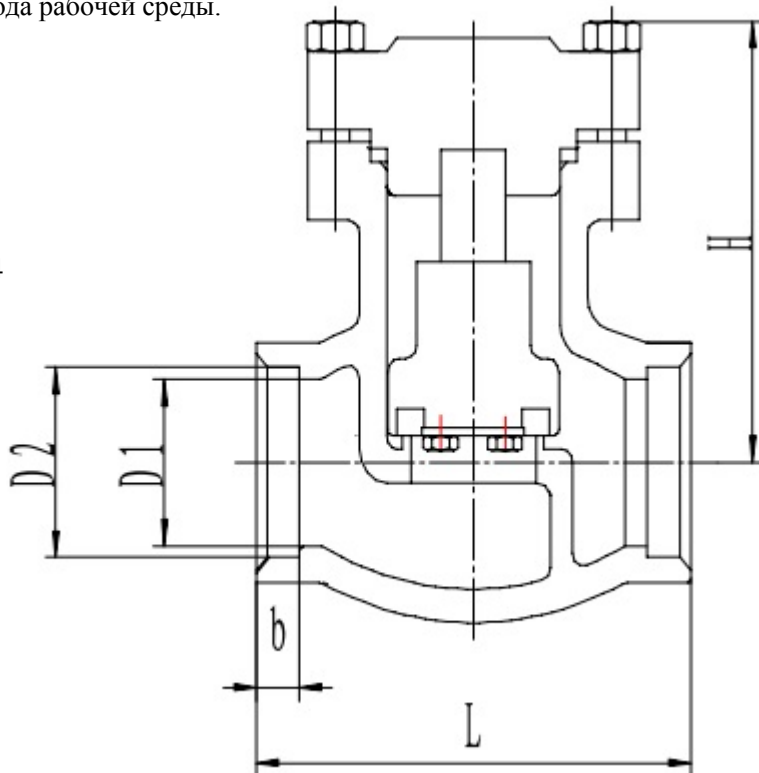
Рабочая температура : $-196+80$

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	
T328DH50	50	50	57,5	140	110	10	5,8
T328DH65	65	65	70,6	170	115	15	9,3
T328DH80	80	80	89,5	200	155	15	17,6
T328DH100	100	100	108,5	220	165	15	20,2
T328DH125	125	125	133,5	280	185	15	33,9
T328DH150	150	150	159,5	300	190	20	42,3
T328DH200	200	200	219,5	400	255	20	58,6