

000 «Крионика» РФ, Удмуртия, г. Ижевск ул.  $\Delta$ зержинского, 7 1-а, офис **214**.

## **DH77W-20P**

## **DH77W-20P** Клапан обратный поворотный криогенный

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

## Основные технические параметры:

Номинальное давление: 2,0 МРа

Номинальный диаметр: 80-500 мм

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

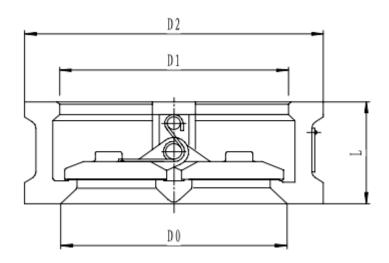
Рабочая температура: -196+80

Присоединение: Для установки между

двумя фланцами

## Основные материалы:

Корпус, клапан: Нержавеющая сталь



	Проход- ное сече- ние, мм	Размеры, мм				
Артикул		L	D0	D1	D2	Масса, кг
T212DH80	80	64	75	89	135	28
T212DH150	150	76	152	170	222	32
T212DH200	200	89	203	219	279	35
T212DH300	300	114	305	312	409	62
T212DH400	400	140	387	412	514	116
T212DH500	500	152	460	512	606	187





