



DH22W-160P

DH22W-160P Клапан обратный криогенный высокого давления

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

Основные технические параметры:

Номинальное давление : 16,0 МПа

Номинальный диаметр : 10-25 мм

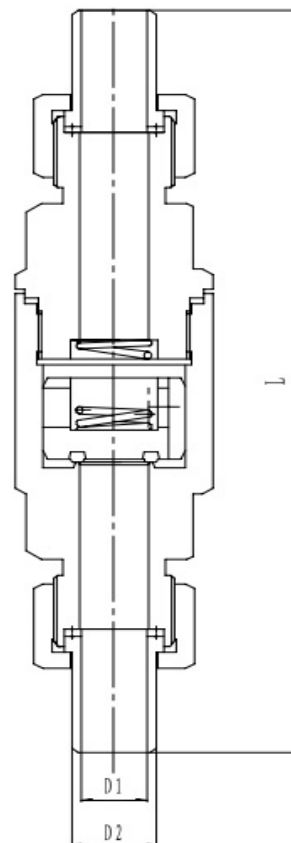
Рабочая среда : LO 2, LN2, LAr, LNG, LC2H4

Рабочая температура : -196+80

Присоединение : Резьба

Основные материалы:

Корпус: Нержавеющая сталь



Артикул	Проходное сечение, мм	Размеры, мм			Масса, кг
		D1	D2	L	
T451DH10	10	10	14,5	180	1,5
T451DH15	15	14	18,5	200	1,5
T451DH20	20	19	25,5	230	2,5
T451DH25	25	25	32,5	245	3,1

