

DJ44F-6P

DJ44F-6P Клапан запорный угловой криогенный

Это тип запорного клапана, который используется в криогенных системах трубопроводов для надежной герметизации.

Основные технические параметры:

Номинальное давление : 0,6 МПа

Номинальный диаметр : 25-50 мм

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

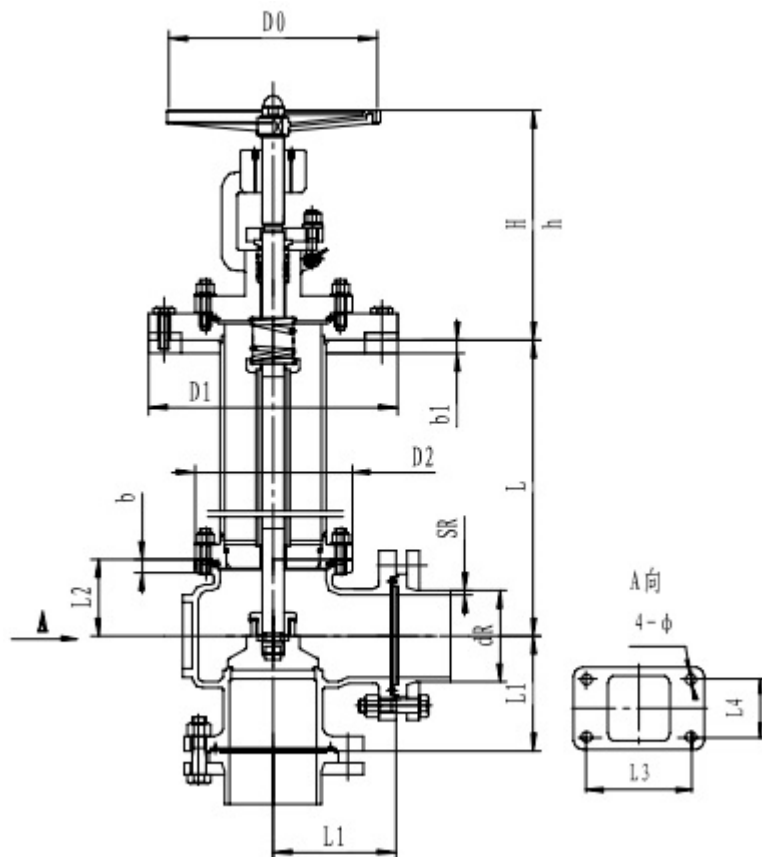
Рабочая температура : -196+80

Присоединение : Фланец

Основные материалы:

Корпус, шток: Нержавеющая сталь

Уплотнение: PTFE



Артикул	Пропускное сечение, мм	Размеры, мм														Масса, кг		
		L	H	h	L1	L2	L3	L4	b	b1	D0	D1	D2	dR	SR		φ	
T121DL25	25	500	235	215	85	70	-	-	15	24	160	195	115	30	3	-	-	26
T122DL25		600																27
T123DL25		700																28
T121DL40	40	500	235	215	100	80	75	38	16	24	160	225	130	45	3	14	-	29
T122DL40		600																30
T123DL40		700																31
T121DL50	50	500	245	215	110	88	80	45	18	24	160	225	140	55	3	14	-	45
T122DL50		600																48
T123DL50		700																51