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

DJ64F-16P

DJ64F-16P Клапан запорный угловой криогенный

Это тип запорного клапана, который используется в криогенных системах трубопроводов для надежной гер-

метизации.

Основные технические параметры:

Номинальное давление : 1,6 МРа

Номинальный диаметр: 250-300 мм

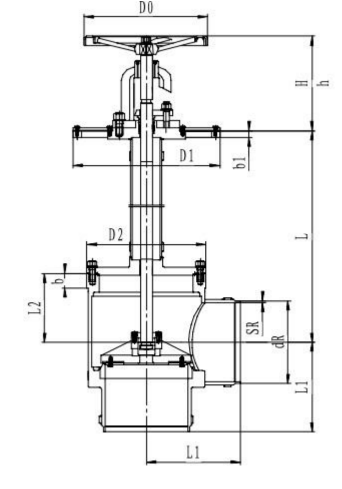
Рабочая среда: LO 2, LN2, LAr, LNG, LC2H4

Рабочая температура: -196+80 Присоединение: Под приварку

Основные материалы:

Корпус, шток: Нержавеющая сталь

Уплотнение: PTFE



Артикул	Проход- ное се- чение,мм	Размеры, мм												Macca,
		L	Н	h	L1	L2	b	b1	D0	D1	D2	dR	SR	ΚΓ
T211DL250	250	700	380	305	270	240	38	25	350	480	390	273	6	251
T212DL250		800												253
T213DL250		900												255
T211DL300	300	700	465	365	300	260	40	25	400	530	440	325	7	328
T212DL300		800												338
T213DL300		900												348





