



H41F-16P

H41F-16P Клапан обратный подъемный фланцевый

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 : 1,6 МПа

Номинальный диаметр : 300 мм

Рабочая среда : O₂, N₂, Ar, NG, C₂H₄

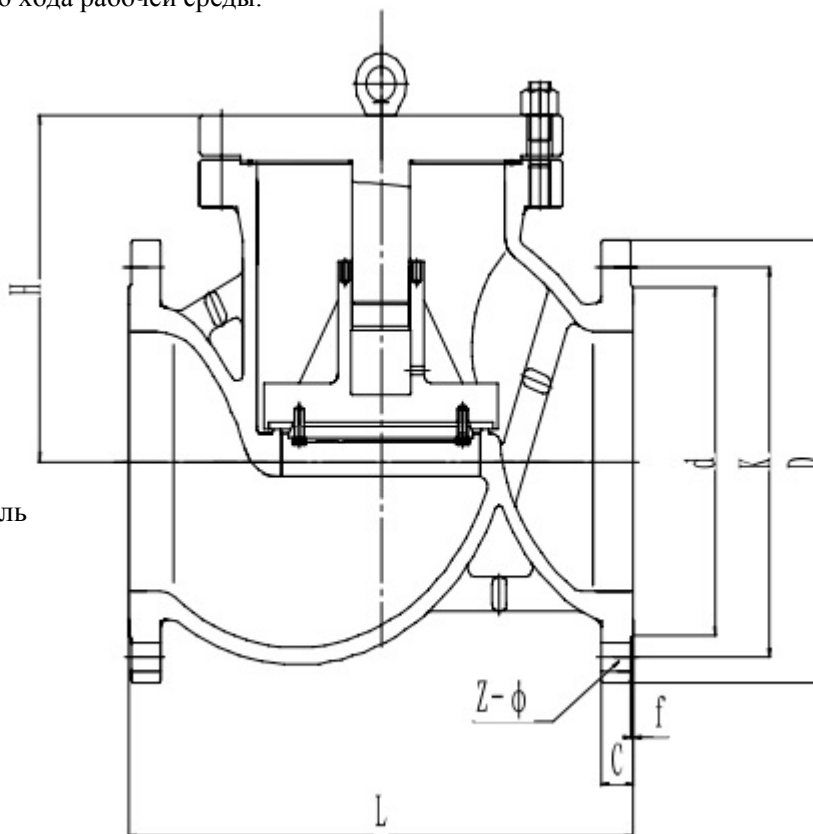
Рабочая температура : -40+80

Присоединение : Фланец

Основные материалы:

Корпус, верхний фланец: Нержавеющая сталь

Уплотнение: PTFE



Артикул	Проходное сечение, мм	Размеры, мм								Масса, кг
		L	H	D	K	d	C	f	z-φ	
T201H300	300	711	400	460	410	375	32	4	12-25	430

