



## 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 : O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, Ar, NG, C<sub>2</sub>H<sub>4</sub>

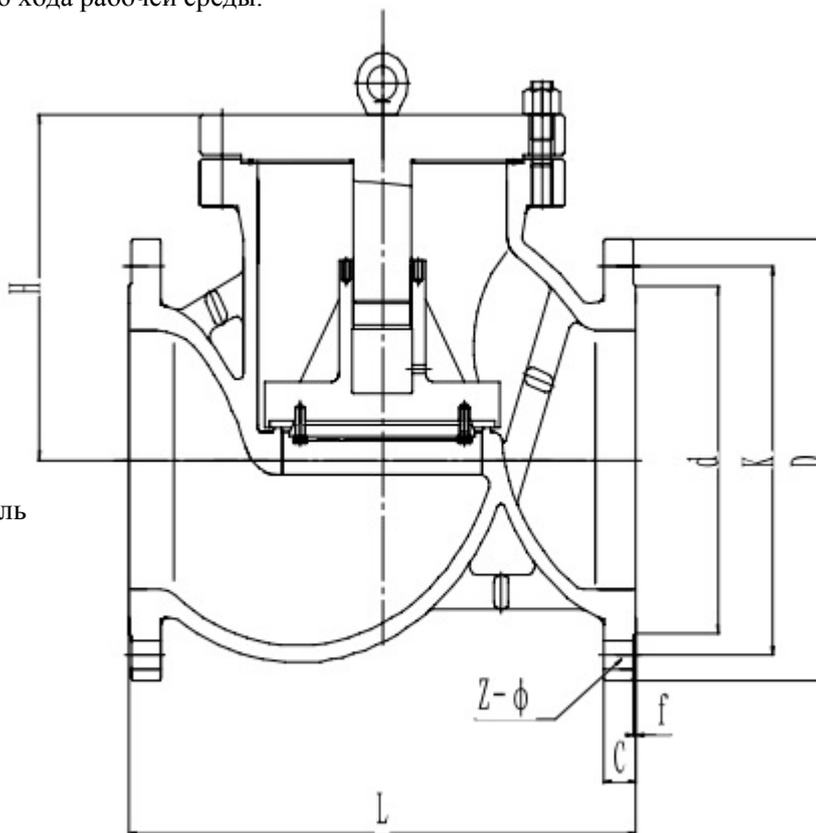
Рабочая температура : -40+80

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