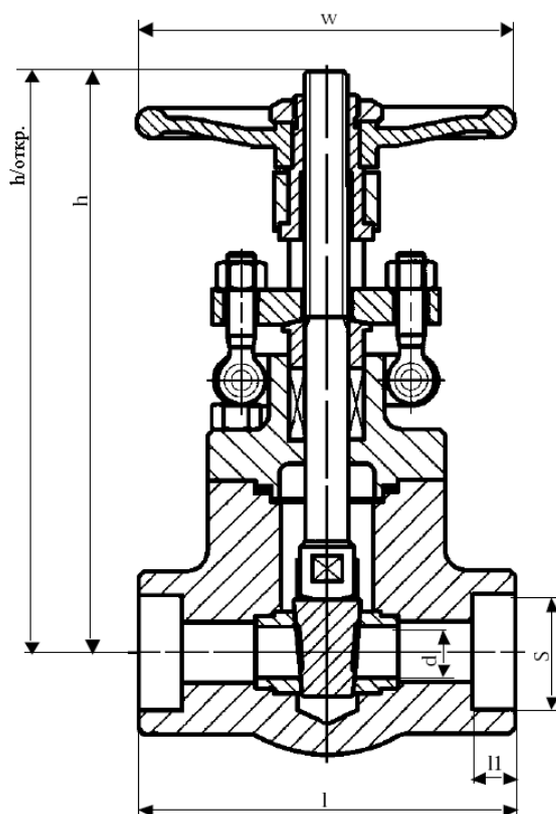


Тип 048

Клиновая задвижка по ASA- нормам

Материал корпуса: A105N

Ду 1/2"...2 1/2" 800 lbs



Применяемые стандарты
- Разработка и производство: API 602
- Габаритные размеры: внутренние стандарты
- Концы под приварку: ASME/ANSI B16.11
- Соотношение «давление- температура»: ASME/ANSI 16.34
- Тест на давление: API 598
- Усиленный клин

Наименование	Материал
Корпус	A105N
Уплотнительные кольца	A105+STL
Клин	A276-420
Крышка	A105N
Шток	A276-410
Прокладка	SS304+Графит
Сальник	Графит
Болт	A193 B7

Ду	d	S	ll	l	w	h	h/откр.	У/Ход	Вес, кг	
15	1/2"	10	21,8	9,7	79	100	145	160	3,5	2,3
20	3/4"	13	27,1	12,7	92	100	150	165	4	2,5
25	1"	18	33,8	12,7	111	120	180	200	5	4,4
40	1 1/2"	29	48,7	12,7	120	160	210	250	5,5	7,2
50	2"	36,5	61,1	15,9	140	180	250	285	6,5	11,0
65	2 1/2"	-	74,7	19	-	180	290	320	-	15,0