Ref.: VGB 3400N-001 pas

Rev.: F

Date: 20/03/2018

Page: 1/1

ШИБЕРНАЯ НОЖЕВАЯ ЗАДВИЖКА С ДВУХСТОРОННИМ УПЛОТНЕНИЕМ **МЕЖФЛАНЦЕВАЯ Ру10** С НЕВЫДВИЖНЫМ ШТОКОМ СО ШТУРВАЛОМ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

VGB 3400N-001



ПРИМЕНЕНИЕ

Водоснабжение, водоотведение (чистая и слабозагрязненная вода).

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Задвижка с двухсторонним удержанием среды. Межфланцевый монтаж ISO Ру10. Невыдвижной шток. Эпоксидное покрытие 150µ, RAL 6005.

ИСПОЛНЕНИЕ

Поз.	Кол-во	Описание	Материал			
1	1	Корпус	Чугун EN-GJL-250			
2	1	Седло	Нитрил			
3	1	Нож Нерж. сталь 304				
4	4	Набивка сальника PTFE				
5	2	Кольцевое уплотнение Нитрил				
6	1	Сальник	Алюминий			
7	1	Шток Нерж. сталь 304				
8*	2	Бугель Сталь А45				
9	1	Суппорт Бронза				
10	1	Шайба Бронза				
11	1	Масленка	Нерж. сталь 304			
12	1	Шильда	Нерж. сталь 304			
13	1	Штурвал	Чугун EN-GJL-250			

^{*} Пластины с заранее просверленными отверстиями до Ду 300.

РАЗМЕРЫ

Ду		L	В	С	н	øк	ø۷	_	ØМ	Bec
ММ	дюйм	L	Ð	C	п	אש	۷	n	ואוש	(кг)
50	2"	43	126	63	283	125	200	4	4xM16	9
65	2"1/2	46	140	69	308	145	200	4	4xM16	10
80	3"	46	154	91	333	160	200	8	4xM16	11
100	4"	52	177	104	378	180	200	8	4xM16	14
125	5"	56	198	119	423	210	250	8	4xM16	18
150	6"	56	220	131	474	240	250	8	4xM20	21
200	8"	60	275	158	593	295	310	8	4xM20	34
250	10"	68	326	197	685	350	310	12	8xM20	51
300	12"	78	380	231	792	400	310	12	8xM20	69
350	14"	78	450	257	900	460	500	16	10xM20	123
400	16"	102	510	292	978	515	500	16	10xM24	156
450	18"	114	563	311	1105	500	565	20	14xM24	200
500	20"	127	626	344	1215	500	620	20	14xM24	236

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Рабочее давление : Ду50-250 : 10 бар : 10 бар Ду300-450 : 7 бар 4 бар Ду500

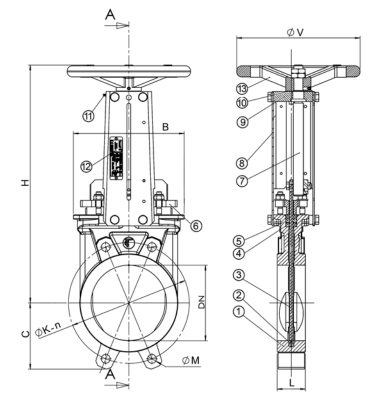
Максимальная рабочая температура : -10°C / +90°C

НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Производство в соответствии с европейской директивой 2014/68/UE

BS 5154 и ISO 5208. Межфланцевое соединение в соответствии с нормами EN 1092-2 и DIN 2501 : ISO Py10.

«Оборудование под давлением» : модуль Н. По запросу, оборудование соответствующее европейской директиве АТЕХ "Потенциально взрывчатые среды" N° 94/9/CE : ATEX II 2 GD с и ATEX II 3 GD с. Процеды испытаний проведены согласно нормам EN 12266-1, DIN 3230,





Двухстороннее уплотнение

TECOFI France - 83, Rue Marcel Mérieux 69960 Corbas - FRANCE Tél. +33 (0) 4 72 79 05 79 - Fax +33 (0) 4 78 90 19 19 / +33 (0) 4 72 79 05 70 Adresses e-mail : sales@tecofi.fr ; tecofi@tecofi.fr / Site web : **www.tecofi.fr**