



КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ	
Полное открытие Крышка на болтах Диск и седло притерты Седло сменное	
Производятся по стандартам:	
Общие требования к конструкции	DIN 3352 DIN3840
Строительная длина	DIN 3202
Фланцы присоединительные	DIN 2501 DIN 2547 DIN 2526 форма E
Присоединение под приварку встык	DIN 3239
Испытания на прочность и герметичность	DIN 3352 часть 1 DIN3230 часть3
Соотношение давление температура	DIN 2401
Маркировка	EN 19 CE-PED

ДЕТАЛИ И МАТЕРИАЛЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ				
Наименование	A13xx	C13xx	FH13xx	FK13xx
1 Корпус	1.0619	1.7363	1.4552	1.4581
2 Крышка	1.0619	1.7363	1.4552	1.4581
3 Поверхность седла	X20Cr13(1)	X20Cr13(1)	X6CrNiTi18-10(1)	X5CrNiMo17-12-2(1)
4 Поверхность диска	X20Cr13(2)	X20Cr13(2)	X6CrNiTi18-10(2)	X5CrNiMo17-12-2(2)
5 Рычаг	1.0619 (3)	X5CrNiMo17-12-2 (3)	X6CrNiTi18-10 (3)	GX5CrNiMoNb19-11-2
6 Ось рычага	X20Cr13	X20Cr13	X6CrNiTi18-10	X5CrNiMo17-12-2
7 Заглушка	1.0460	X5CrNiMo17-12-2	X5CrNiMo17-12-2	X5CrNiMo17-12-2
8 Шайба	1.0460	X5CrNiMo17-12-2	X5CrNiMo17-12-2	X5CrNiMo17-12-2
9 Гайка	C35	24CrMo5	A2-70	A2-70
10 Стопорный винт	X5CrNiMo17-12-	X5CrNiMo17-12-2	X5CrNiMo17-12-2	X5CrNiMo17-12-2
11 Шпилька	CK35	21CrMoV57	A2-70	A2-70
12 Гайка	C35	24CrMo5	A2-70	A2-70
13 Прокладка	Графит армированный н/ж сталью			

(1) (2) Возможно исполнение с наплавкой уплотнительной поверхности седла и диска сплавами: Stellite®, Monel®, Hastelloy® и др.

Сертификаты: API 6D – 0166; ISO 9001:2000; TUV; 97/23/CE (PED); TRB 801; TA-LUFT; подтверждение системы управления качеством Американским институтом нефти (API).

Сертификаты Украины: ISO 9001 по ДСТУ, Сертификат соответствия УкрСЕПРО, Подтверждение на промбезопасность.



Производитель: VALVOSIDER s.r.l. – Via S. Rocco,2 – P.O. BOX 76 -13011Borghesio (VC) – Italy
 Официальный представитель в Украине ТОВ НВП «Техприлад»

04073 г. Киев, пер. Курневский, 4/9 тел.: (044) 467-26-70 (-80,-90, -40), факс: (044) 467-26-44
 e-mail: info@techprilad.com www.techprilad.com

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ ОБРАТНЫХ ЗАТВОРОВ

МОДЕЛЬ 1311 PN 16																	
DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600	700	800	900	1000
L*	200	240	260	300	350	400	500	600	700	800	900	1100	1300	1500	1700	1900	2100
D	165	185	200	220	250	285	340	405	460	520	580	715	840	910	1025	1125	1255
H	150	180	200	225	270	300	355	390	445	495	530	620	730	-	-	-	-

МОДЕЛЬ 1312 PN 16																	
DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600	700	800	900	1000
L*	230	290	310	350	400	480	600	730	850	980	1100	1250	1450	1650	1850	2050	2250
D	165	185	200	220	250	285	340	405	460	520	580	715	840	910	1025	1125	1255
H	150	180	200	225	270	300	355	390	445	495	530	620	730

МОДЕЛЬ 1313 PN 25																	
DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600	700	800	900	1000
L*	230	290	310	350	400	480	600	730	850	980	1100	1250	1450	1650	1850	2050	2250
D	165	185	200	235	270	300	360	425	485	555	620	730	845	960	1085	1185	1320
H	165	180	200	235	270	300	360	425	485	495	530	740	---	---	---	---	---

МОДЕЛЬ 1314 PN 40																	
DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600	700	800	900	1000
L*	230	290	310	350	400	480	600	730	850	980	1100	1250	1450	1650	1850	2050	2250
D	165	185	200	235	270	300	375	450	515	580	660	775	890	995	1140	1250	1360
H	150	180	200	225	270	300	355	390	445	495	530	740	740	---	---	---	---

МОДЕЛЬ 1315 PN 63													
DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600
L*	300	340	380	430	500	550	650	775	900	1025	1150	1400	1600
D	180	205	215	250	295	345	415	470	530	600	670	800	930
H	195	210	230	290	305	370	410	470	520	---	---	---	---

МОДЕЛЬ 1316 PN 100													
DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600
L*	300	340	380	430	500	550	650	775	900	1025	1150	1400	1600
D	195	220	230	265	315	355	430	505	585	655	715	870	990
H	195	210	230	290	305	370	410	470	520	---	---	---	---

МОДЕЛЬ 1317 PN 160													
DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600
L*	300	360	390	450	525	600	750	900	1050	1200	1350	1650	---
D	195	220	230	265	315	355	430	505	585	---	---	---	---
H	195	210	230	290	305	370	410	---	---	---	---	---	---

ОПЦИИ ОБРАТНЫХ ЗАТВОРОВ

- Присоединение под приварку встык
- Присоединительные фланцы RTJ
- Присоединительные размеры по стандарту ANSI
- Рычаг с грузом
- Гаситель колебаний (амортизатор)
- Несменное приваренное седло
- Диск с тефлоновым или каучуковым покрытием
- Байпас
- Сливная пробка

* Строительная длина равная у затворов с фланцевым присоединением и присоединением под приварку встык.

Производитель: VALVOSIDER s.r.l. – Via S. Rocco,2 – P.O. BOX 76 -13011Borgosesia (VC) – Italy
Официальный представитель в Украине ТОВ НВП «Техприлад»