

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

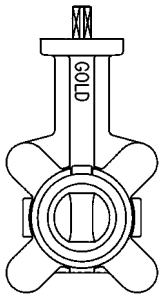
Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://talis.nt-rt.ru> || tis@nt-rt.ru

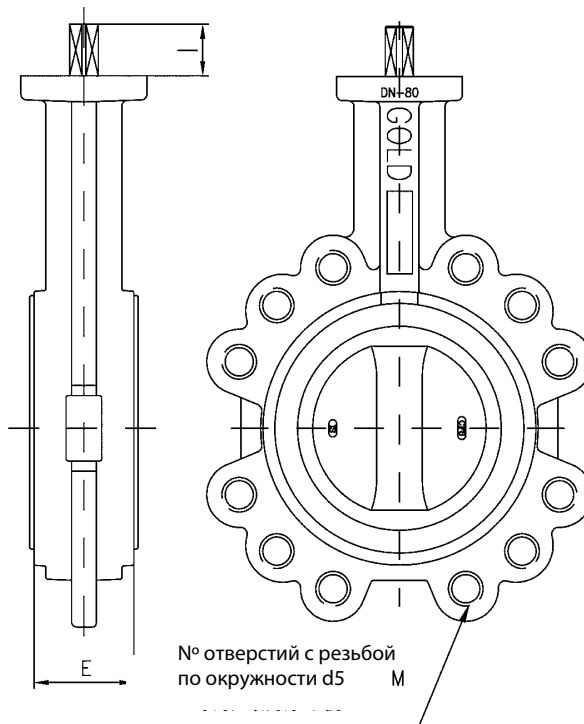
ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ

АПТ. 21 (с резьбовыми
 проушинами) DN 32 - 300

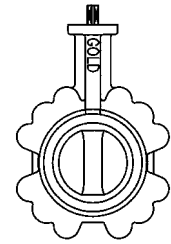
DN 32-65



Установка между фланцами:
 PN 6/10/16, ANSI-150, BS Table E/D, JIS –
 5K/10K

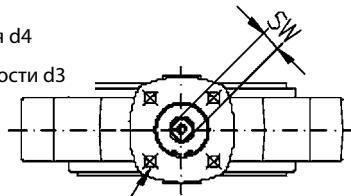


DN 80-300



№ отверстий с резьбой
 по окружности d5 M

4 отверстия d4
 по окружности d3



4 Hole $\phi d4$
 over circle $\phi d3$

DN	A	B	E(1)	I	SW	Верхний фланец			ISO PN10			ISO PN16		
						d3	d4	ISO 5211	d5	M	N°	d5	M	N°
32	181	125	33	22	11	50	6,5	F05	100	M16	4	100	M16	4
40	181	125	33	22	11	50	6,5	F05	110	M16	4	110	M16	4
50	202	140	43	22	11	50	6,5	F05	125	M16	4	125	M16	4
65	225	156	46	21	11	50	6,5	F05	145	M16	4	145	M16	4
80	253	161	46	21	11	50	6,5	F05	160	M16	8	160	M16	8
100	288	181	52	21	11	50	6,5	F05	180	M16	8	180	M16	8
125	310	195	56	20	14	70	8,5	F07	210	M16	8	210	M16	8
150	340	210	56	22	14	70	8,5	F07	240	M20	8	240	M20	8
200	394	237	60	22	17	70	8,5	F07	295	M20	8	295	M20	12
250	464	262	68	28	22	102	11	F10	350	M20	12	355	M24	12
300	540	300	78	28	22	125	14	F12	400	M20	12	410	M24	12