

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

Talis(Belgicast) BV-05-47
 Задвижка с обрезиненным
 клином под штурвал



ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ
50	Pn 10/16
80	Pn 10/16
100	Pn 10/16
150	Pn 10/16
200	Pn 10/16
250	Pn 10/16
300	Pn 10/16
350	Pn 10/16
400	Pn 10/16
450	Pn 10/16
500	Pn 10/16
600	Pn 10/16
700	Pn 10/16
800	Pn 10/16
900	Pn 10/16
1000	Pn 10/16

Назначение:	
Для воды и сточных вод с температурой до макс. +70°C	
Испытания:	
Гидравлическое испытание по 1074-1 и 2 / EN 12266 Седло : 1,1 x PN Корпус: 1,5 x PN Проверка рабочего крутящего момента	
Дополнительные принадлежности по запросу:	
Штурвал Удлинитель штока Насадка штока Фланец переходной	
Материалы:	
Корпус	Ковкий чугун, GJS-500-7, по EN 1563(GGG-50 по DIN 1693)
Покрытие	Эпоксидное, по DIN 30677-2 и GSK, нанесенное электростатическим способом
Шток, болт уплотнения, толкатель и шиббер	нержавеющая сталь, DIN x 20 Cr 13
Уплотнение штока	Грязесъемное кольцо из NBR, 2 кольца кругл.сеч. из NBR внутри и 2 кольца снаружи пластмассового подшипника, манжета из EPDM
Клин	Ковкий чугун ; сердечник полностью вулканизирован EPDM ; интегральная гайка клина из устойчивой к обесцинкованию латуни CW602N по EN12167(CZ 132 по BS 2874)

Talis(Belgicast) BV-05-47
Задвижка с обрeзиненным
клином под привод



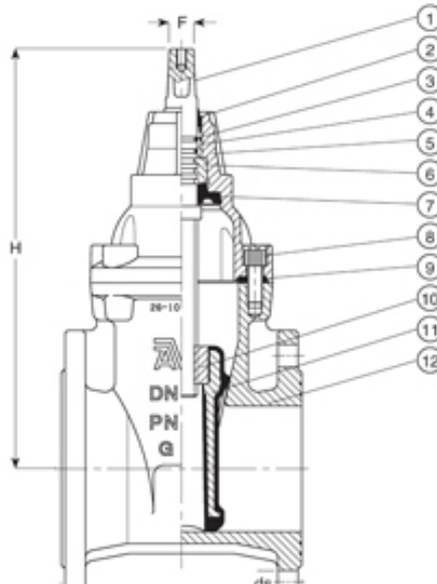
Упорное кольцо	Устойчивая к обесцинкиванию латунь CW602N по EN12165 (CZ 132 по BS 2872)
Болты, крышки	Нержавеющая сталь A2, пломбированы термоклеем
Прокладки крышки	Резина EPDM

ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ
50	Pn 10/16
80	Pn 10/16
100	Pn 10/16
150	Pn 10/16
200	Pn 10/16
250	Pn 10/16
300	Pn 10/16
350	Pn 10/16
400	Pn 10/16
450	Pn 10/16
500	Pn 10/16
600	Pn 10/16
700	Pn 10/16
800	Pn 10/16
900	Pn 10/16
1000	Pn 10/16

Назначение:	
Для воды и сточных вод с температурой до макс. +70°C	
Испытания:	
Гидравлическое испытание по 1074-1 и 2 / EN 12266 Седло : 1,1 x PN Корпус: 1,5 x PN Проверка рабочего крутящего момента	
Дополнительные принадлежности по запросу:	
Штурвал Удлинитель штока Насадка штока Фланец переходной	
Материалы:	
Корпус	Ковкий чугун, GJS-500-7, по EN 1563(GGG-50 по DIN 1693)
Покрытие	Эпоксидное, по DIN 30677-2 и GSK, нанесенное электростатическим способом
Шток, болт уплотнения, толкатель и шибер	нержавеющая сталь, DIN x 20 Cr 13
Уплотнение штока	Грязесъемное кольцо из NBR, 2 кольца кругл.сеч. из NBR внутри и 2 кольца снаружи пластмассового подшипника, манжета из EPDM
Клин	Ковкий чугун ; сердечник полностью вулканизирован EPDM ; интегральная гайка клина из устойчивой к обесцинкиванию латуни CW602N по EN12167(CZ 132 по BS 2874)
Упорное кольцо	Устойчивая к обесцинкиванию латунь CW602N по EN12165 (CZ 132 по BS 2872)
Болты, крышки	Нержавеющая сталь A2, пломбированы термоклеем
Прокладки крышки	Резина EPDM

Компоненты

- | | |
|---------------------------------|---------------------|
| 1. Шток | 7. Манжета из EPDM |
| 2. Кольцо грязеъемное из NBR | 8. Болт крышки |
| 3. Кольцо кругл. сечения из NBR | 9. Прокладка крышки |
| 4. Подшипник | 10. Гайка клина |
| 5. Крышка | 11. Клин |
| 6. Упорное кольцо | 12. Корпус |



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