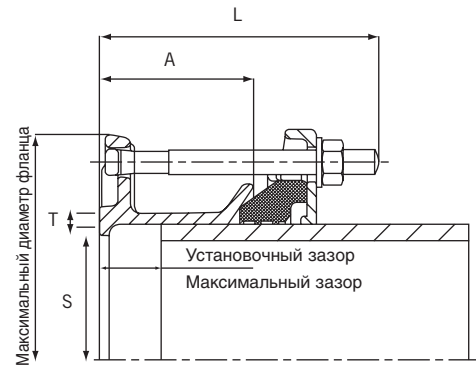


# MaxiFit

Механические фитинги с высоким допуском.

## Фланец

Момент затяжки болта 55-65 Нм  
Номер ключа A/F 19мм



Размерный ряд (мм)		Диаметр (мм)	Диаметры отверстий (мм)	Полная длина (мм)	Муфта Длина x Толщина	Отверстие фланца	Установочный зазор (мм)	Максимальный зазор (мм)	Болты Номер x Диаметр x Длина	Уплотнительная прокладка No.	Вес (кг)
Мин.	Макс.	M	S	L	(A) x (T)						
57.0	74.0	163.4	59.0	124.0	75.0 x 4.5	50 PN10:16, 2.5" BS10 Table ADE, 2" ANSI125	20.0	40.0	4 - M12x115	12392/1	2.7
63.0	85.0	196.9	75.0	124.0	75.0 x 4.5	60 PN10:16, 65 PN10:16, 80 PN10:16, 3" BS10 Table ADE, 2.5" ANSI125, 3" ANSI125 80 AS2129 CD, 80 AS4087 E	20.0	40.0	4 - M12x115	12392/2	3.5
85.0	107.0	202.5	101.0	124.0	75.0 x 4.5	80 PN10:16, 3" ANSH125, 3.5" BS10 Table AD 3.5" BS10 Tabel E	20.0	40.0	4 - M12x115	12392/3	3.7
107.0	132.0	228.0	121.0	134.0	75.0 x 4.5	100 PN 10:16, 4" BS10 Tabel AD, 4" BS10 Table E, 4" AWWA C207 D, 100 AS2129 CD, 100 AS4087 E	20.0	40.0	4 - M12x125	12392/4	4.4
132.0	158.0	281.5	150.0	134.0	75.0 x 5.0	125 PN10:16, 150 PN10:16 5" BS10 Table A, 5" BS10 Table DE, 6" BS10 Table A, 6" BS10 Table D, 6" BS10 Table E, 6" AWWA C207 D, 125 AS2129 CD, 150 AS2129 CD, 125 AS4087 E, 150 AS4087 E	20.0	40.0	4 - M12x125	12392/6	5.6
158.0	184.0	281.2	173.0	134.0	75.0 x 5.0	150 PN10:16, 6" BS10 Table A, 6" BS10 Table D, 6" AWWA, C207 D, 150 AS4087 E, 150 AS2129 CD,	20.0	40.0	4 - M12x125	12392/7	6.0
189.0	212.0	336.5	202.0	133.0	75.0 x 5.0	200 PN10:16, 8" BS10 Table AD, 8" AWWA C207 D, 200 AS2129 CD, 200 AS4087 E	25.0	40.0	4 - M12x125	12392/9	8.3
218.0	244.0	337.8	225.0	134.0	75.0 x 5.0	200 PN10:16, 8" BS10 Table AD, 8" AWWA C207 D, 200 AS2129 CD	25.0	40.0	4 - M12x125	12392/10	8.3
243.0	269.0	401.5	252.0	144.0	85.0 x 5.0	250 PN10:16, 250 AS4087 E	25.0	50.0	6 - M12x135	12392/11	10.9
266.0	295.0	402.1	277.0	146.0	85.0 x 5.0	250 PN10:16, 250 AS4087 E	25.0	50.0	6 - M12x135	12392/12	11.4
315.0	349.0	457.8	329.0	155.0	100.0 x 5.0	300 PN10:16, 12" BS10 Table D, 300 AS2129 CD	25.0	60.0	6 - M12x145	12392/14	14.8

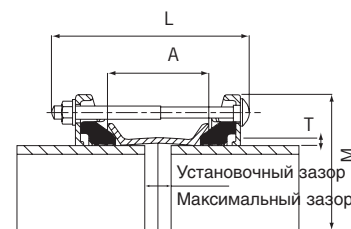
# MaxiFit

Механические фитинги с высоким допуском.

## Стандартная муфта

Момент затяжки болта 55-65 Нм

Номер ключа A/F 19мм



Номинальный размер (мм)	Размерный ряд (мм)		Диаметр (мм)	Полная длина (мм)	Муфта Длина x Толщина (А) x (Т)	Установочный зазор (мм)	Максимальный зазор (мм)	Болты Номер x Диаметр x Длина	Уплотнительная прокладка No.	Вес (кг)
	Мин.	Макс.								
DN40	47.9	59.5	149.5	190.0	100.0 x 4.5	20.0	40.0	2-M12x180	1637	3.1
DN50	57.0	74.0	154.5	185.0	95.0 x 4.5	20.0	40.0	4-M12x180	12392/1	3.0
DN65	63.0	85.0	173.5	185.0	95.0 x 4.5	20.0	40.0	4-M12x180	12392/2	3.6
DN80	85.0	107.0	195.5	185.0	95.0 x 4.5	20.0	40.0	4-M12x180	12392/3	4.1
DN100	107.0	132.0	224.5	185.0	95.0 x 4.5	20.0	40.0	4-M12x180	12392/4	4.8
DN125	132.0	158.0	254.5	185.0	95.0 x 5.0	20.0	40.0	4-M12x180	12392/6	6.0
DN150	158.0	184.0	280.5	190.0	95.0 x 5.0	20.0	40.0	4-M12x180	12392/7	6.9
DN175	189.0	212.0	306.5	230.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	4-M12x220	12392/9	9.4
DN200	218.0	244.0	342.5	230.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	4-M12x220	12392/10	10.9
DN225	243.0	269.0	367.5	230.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	6-M12x220	12392/11	12.4
DN250	266.0	295.0	399.5	230.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	6-M12x220	12392/12	14.6
DN300	315.0	349.0	462.5	235.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	8-M12x220	12392/14	19.4

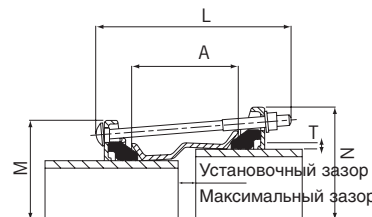
## Муфты с удлиненным корпусом

DN50	57.0	74.0	154.5	285.0	200.0 x 4.5	20.0	140.0	4 - M12x275	12392/1	4.2
DN65	63.0	85.0	173.5	285.0	190.0 x 4.5	20.0	130.0	4 - M12x275	12392/2	4.8
DN80	85.0	107.0	195.5	285.0	200.0 x 4.5	20.0	140.0	4 - M12x275	12392/3	5.7
DN100	107.0	132.0	224.5	285.0	190.0 x 4.5	20.0	130.0	4 - M12x275	12392/4	6.5
DN125	132.0	158.0	254.5	285.0	190.0 x 5.0	20.0	130.0	4 - M12x275	12392/6	8.2
DN150	158.0	184.0	280.5	285.0	190.0 x 5.0	20.0	130.0	4 - M12x275	12392/7	9.4
DN175	189.0	212.0	306.5	285.0	190.0 x 5.0	25.0	110.0	4 - M12x275	12392/9	11.1
DN200	218.0	244.0	342.5	285.0	190.0 x 5.0	25.0	110.0	4 - M12x275	12392/10	12.9
DN225	243.0	269.0	367.5	350.0	250.0 x 5.0	25.0	165.0	6 - M12x340	12392/11	16.9
DN250	266.0	295.0	399.5	350.0	250.0 x 5.0	25.0	165.0	6 - M12x340	12392/12	19.4
DN300	315.0	349.0	462.5	350.0	240.0 x 5.0	25.0	155.0	8 - M12x340	12392/14	24.8

## Ступенчатые(редукционные) муфты

Момент затяжки болта 55-65 Нм

Номер ключа A/F 19мм



Размерный ряд (мм)				Диаметр (мм)		Полная длина (мм)	Муфта Длина x Толщина корпуса (А) x (Т)	Установочный зазор (мм)	Максимальный зазор (мм)	Болты Номер x Диаметр x Длина	Уплотнительная прокладка No.		Вес (кг)
Малый торец		Большой торец		A	B						Малый торец	Большой торец	
57.0	74.0	63.0	85.0	154.5	173.5	210.0	110.0 x 4.5	20.0	40.0	4 - M12x200	12392/1	12392/2	3.5
57.0	74.0	85.0	107.0	154.5	195.5	210.0	110.0 x 4.5	20.0	40.0	4 - M12x200	12392/1	12392/3	3.9
63.0	85.0	85.0	107.0	173.5	195.5	210.0	110.0 x 4.5	20.0	40.0	4 - M12x200	12392/2	12392/3	4.2
85.0	107.0	107.0	132.0	195.5	224.5	210.0	110.0 x 4.5	20.0	40.0	4 - M12x200	12392/3	12392/4	4.9
107.0	132.0	132.0	158.0	224.5	254.5	220.0	120.0 x 4.5	20.0	40.0	4 - M12x210	12392/4	12392/6	6.2
132.0	158.0	158.0	184.0	254.5	280.5	220.0	120.0 x 5.0	20.0	40.0	4 - M12x210	12392/6	12392/7	7.2
158.0	184.0	189.0	212.0	280.5	306.5	230.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	4 - M12x220	12392/7	12392/9	8.8
189.0	212.0	218.0	244.0	306.5	342.5	230.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	4 - M12x220	12392/9	12392/10	10.4
218.0	244.0	243.0	269.0	366.5	367.5	230.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	4 - M12x220	12392/10	12392/11	12.0
243.0	269.0	266.0	295.0	367.5	399.5	230.0	130.0 x 5.0	25.0	50.0	6 - M12x220	12392/11	12392/12	13.8

## Спецификация материала

Муфты, ступенчатые муфты и фланцы

### Замыкающее кольцо и корпус соединительного устройства/Центральная муфта

Чугун с шаровидным графитом по BS EN 1563:1997 марка EN GJS-450-10

### Уплотнительная прокладка

EPDM марка E по BS EN 681-1:1996, тип WA, WC.

Nitrile(Нитрильная) марка G по BS EN 682:2002, тип G

### Болты с Т-образной головкой/Болты

Сталь по BS EN ISO 898-1:1999 Марка 4.8

### Гайки

Сталь по BS EN 4190:2001 Марка 4

### Шайбы

Нержавеющая сталь по BS 1449:Часть 2: 1983 марка 304S15 стандарт

