

Соединительные муфты диапазон плюс



Рабочее давление до 16 бар.
Угловое отклонение 6° для муфт.

- **Материал:** высококачественный ковкий чугун GGG 450-10.
- **Покрытие:** Эпоксидное покрытие, обеспечивающее долговечную защиту от коррозии вместе с защитой от абразивного износа. Иные покрытия выполняются по заказу.
- **Болты и гайки:** Крепеж изготавливается из высококачественной углеродистой стали по ГОСТ 1759–70 класс 8.8 с покрытием Dacromet™ класс B500. Покрытие Dacromet™ разработано на использовании цинковых и алюминиевых сплавов. Оно покрывает всю поверхность изделия, обеспечивая превосходную защиту от коррозии.
- **Болты и гайки из нержавеющей стали** поставляются по заказу
- **Материал резиновых уплотнений:** EPDM класса E / WA согласно BS EN 681-1: 1996 *Уплотнения NBR* поставляются по заказу.
- **Уплотнения:** EPDM

DN (мм)	DN (дюйм)	Диапазон (мм)	Вес (кг)
50	2	43-64	6,4
65	2,5	63-84	7,8
80	3	85-107	9,5
100	4	107-134	13
125	5	132-160	14,5
150	6	159-192	20,7
175	7	192-227	22,4
200	8	218-252	25,4
250	10	266-300	31,8
300	12	315-250	36,7

Длина соединительных муфт 200 мм.