

Фланцевые адаптеры диапазон плюс



Рабочее давление до 16 бар.
Угловое отклонение 6° для муфт.
Фланец адаптера одновременно соответствует ГОСТ 12820-80, DIN, BS и ANSI.

- **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	4,4
65	2,5	63-84	5,5
80	3	85-107	7,4
100	4	107-134	10,8
125	5	132-160	11,6
150	6	159-192	17,8
175	7	192-227	24,3
200	8	218-252	26,3
250	10	266-300	31,4
300	12	315-250	38,5

Размер фланца DN 200 мм.