## Фланцевые адаптеры



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.
- **Эпоксидное покрытие** Akzo Nobel Resicoat™ RT 9000 R4, обеспечивающее долгосрочную защиту от коррозии, вместе с устойчивостью на абразию и удар.
- Иные виды покрытий по заказу.
- Резиновые уплотнения: EPDM класса E согласно BS EN 681-1:1996. Уплотнения NBR устанавливаются по заказу.
- Болты и гайки из высококачественной стали класса, с покрытием Dacromet™ Grade B 500. Покрытие Dacromet™ разработано на основе цинковых и алюминиевых сплавов, пассивированных по всему слою с целью обеспечения отличных антикоррозионных характеристик
- По заказу возможна установка болтов и гаек из нержавеющей стали.

DN (MM)	DN (дюйм)	Диапазон (мм)	Вес (кг)
50	2	59-73	3,6
65	2,5	72-85	4,3
80	3	88-103	4,8
100	4	108-128	5,1
125	5	132-146	6,7
125	5	139-153	6,8
150	6	159-182	8
175	7	192-209	8,9
200	8	218-235	9,5
225	9	250-267	11,4
250	10	271-289	14,4
300	12	322-340	18