Задвижка клиновая фланцевая ЗКЛ 2-100-40

с ответными фланцами, с крепежными изделиями и прокладками.

Номинальный диаметр: 100мм.

Номинальное давление: 4,0МПа.

Обозначение: 30с41нж (30с15нж)

Класс герметичности затвора: «А» по ГОСТ 9544-2015.

Климатическое исполнение: У1 по ГОСТ 15150-69.

Материал корпуса: 20Л/25Л.

Присоединение к трубопроводу: фланцевое по ГОСТ 33259-2015 исполнение В тип 11.

Управление: ручное.

Количество: 117 комплект

Задвижка клиновая фланцевая ЗКЛ 2-100-160

с ответными фланцами, с крепежными изделиями и прокладками.

Номинальный диаметр: 100мм.

Номинальное давление: 16МПа.

Обозначение: 30с45нж

Класс герметичности затвора: «А» по ГОСТ 9544-2015.

Климатическое исполнение: У1 по ГОСТ 15150-69.

Материал корпуса: 20Л/25Л.

Присоединение к трубопроводу: фланцевое по ГОСТ 33259-2015 исполнение В тип 11.

Управление: ручное

Количество: 22 комплект

Задвижка клиновая фланцевая ЗКЛ 2-150-160

с ответными фланцами, с крепежными изделиями и прокладками.

Номинальный диаметр: 150мм.

Номинальное давление: 16МПа.

Обозначение: 30с45нж (30с545нж)

Класс герметичности затвора: «А» по ГОСТ 9544-2015.

Климатическое исполнение: У1 по ГОСТ 15150-69.

Материал корпуса: 20Л/25Л.

Присоединение к трубопроводу: фланцевое по ГОСТ 33259-2015 исполнение В тип 11.

Управление: редуктор

Количество: 12 комплект

Задвижка клиновая фланцевая ЗКЛ 2-200-40

с ответными фланцами, с крепежными изделиями и прокладками.

Номинальный диаметр: 200мм.

Номинальное давление: 4,0МПа.

Обозначение: 30с15нж

Класс герметичности затвора: «А» по ГОСТ 9544-2015.

Климатическое исполнение: У1 по ГОСТ 15150-69.

Материал корпуса: 20Л/25Л.

Присоединение к трубопроводу: фланцевое по ГОСТ 33259-2015 исполнение В тип 11.

Управление: ручное.

Количество: 29 комплектов