

Задвижка клиновая / Wedge Gate Valve 2" CL300 LF BB-OS&Y FLXW BS API 600

A216 Gr. WCB / Trim #1, A216 Gr. WCB / Trim #10, A216 Gr. WCB / Trim #12, A216 Gr. WCB / Trim #16, A216 Gr. WCB / Trim #5, A216 Gr. WCB / Trim #8, A216 Gr. WCC / Trim #16, A216 Gr. WCC / Trim #5, A216 Gr. WCC / Trim #8, A217 Gr. C12 / Trim #5, A217 Gr. C12 / Trim #8, A217 Gr. C5 / Trim #12, A217 Gr. C5 / Trim #16, A217 Gr. C5 / Trim #5, A217 Gr. C5 / Trim #8, A217 Gr. WC6 / Trim #12, A217 Gr. WC6 / Trim #16, A217 Gr. WC6 / Trim #5, A217 Gr. WC6 / Trim #8, A217 Gr. WC9 / Trim #5, A217 Gr. WC9 / Trim #8, A351 Gr. CF3 / Trim #2, A351 Gr. CF3M / Trim #10, A351 Gr. CF3M / Trim #12, A351 Gr. CF3M / Trim #16, A351 Gr. CF8 / Trim #15, A351 Gr. CF8 / Trim #2, A351 Gr. CF8 / Trim #2S, A351 Gr. CF8C / Trim #17, A351 Gr. CF8M / Trim #10, A351 Gr. CF8M / Trim #12, A351 Gr. CF8M / Trim #16, A351 Gr. CN7M / Trim #13, A352 Gr. LC3 / Trim #5, A352 Gr. LCB / Trim #10, A352 Gr. LCB / Trim #12, A352 Gr. LCB / Trim #16, A352 Gr. LCB / Trim #2, A352 Gr. LCB / Trim #5, A352 Gr. LCB / Trim #8, A352 Gr. LCC / Trim #12, A352 Gr. LCC / Trim #16, A352 Gr. LCC / Trim #5, A352 Gr. LCC / Trim #8, A352 Gr. LC1 / Trim #8, A352 Gr. LC1 / Trim #15

на болтах

Характристика	Значение
Сортировка на сайте	20
Способ присоединения	LF - фланцевое с крупной впадиной
Способ управления	BS - голый шток
Стандарт	API 600
Строительная длина, L (мм)	216
Тип затвора	FLXW - упругий клин
Тип клапана	Задвижка клиновая
Тип проходного отверстия	FB - полнопроходной
Тип штока (шпинделя)	OS&Y - выдвижной шпиндель с наружной резьбой

Клиновая задвижка (wedge gate valve) - CL- LF BB OS&Y FLXW BS с литым корпусом по стандарту API 600 представляет собой особый тип трубопроводного оборудования, которое используется на линиях и в системах, где существует требование к стойкости против коррозии, эрозии, а также к другим экстремальным условиям эксплуатации. Основная функция клапана WGV - - это обеспечение надежного непроницаемого перекрытия. При повороте маховика затвор FLXW (упругий клин) размещается между седлами. Клин за счет своей упругости полностью заполняет расстояние между седлами, а также без застреваний выходит из седел.

Размеры клиновой задвижки - Class - с упругим клином: длина - - мм, высота - - мм, диаметр отверстия - - мм, вес - - кг.

Основные характеристики задвижки -:

- FB полнопроходная;
- BB крышка соединяется с корпусом при помощи болтового соединения;
- OSY выдвижной резьбовой шпиндель;
- LF фланцевое соединение с крупной впадиной;
- BS тип управления голый шток (предназначен для редуктора).

Клиновые задвижки - благодаря своим характеристикам идеально подходят для большого спектра эксплуатаций. Их устанавливают на системах, работающих с газом, жидкостями. Трубопроводная арматура wedge gate valve - применяется в химической, нефтегазовой, энергетической и других отраслях промышленности.

В каталоге EMK можно заказать для покупки клиновую задвижку - CL- LF BB-OS&Y FLXW BS API 600 с корпусом их литой стали и рабочим органом Trim #1, 2, 5, 8, 10, 12, 16, 17 и др.













Комплексные поставки Сервисные услуги

Контроль качества

Персональный менеджер проекта

«Точно в срок» (Just In Time) Полный пакет документов