



Фланец глухой нержавеющей DN15 CL600 Type 05/E EN 1759-1

P355NH / 1.0565, S235JR / 1.0037, X2CrNi18-9 / 1.4307, X2CrNiMo17-12-2 / 1.4404, X5CrNi18-10 / 1.4301, X6CrNiMoTi17-12-2 / 1.4571, X6CrNiTi18-10 / 1.4541, 16Mo3 / 1.5415, 13CrMo4-5 / 1.7335, 12Ni14 / 1.5637, 11CrMo9-10 / 1.7383, X2CrNiMoN17-11-2 / 1.4401, S245GH / 1.0352

| Характеристика | Значение |
|--|---------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 0,76 |
| Высота выступа, f1 (мм) | 6,4 |
| Диаметр болта, e (inch) | 1/2" |
| Диаметр бортика (выступа), Gmax (мм) | - |
| Диаметр выступа, R (мм) | 35,1 |
| Диаметр отверстий, L (мм) | 15,9 |
| Количество отверстий, n | 4 |
| Материал | Нержавеющий |
| Межосевое расстояние крепежных отверстий, K (мм) | 66,7 |
| Наружный диаметр фланца, D (мм) | 95 |
| Номинальное давление, Class | 600 |
| Номинальный диаметр, DN | 15 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 1/2" |
| Резьба | M14 |
| Сортировка на сайте | 30 |
| Стандарт | EN 1759-1 |
| Тип соединительной поверхности | Типе E - с выступом |
| Тип фланца | Типе 05 - глухой |

| Характеристика | Значение |
|-------------------------|----------|
| Толщина фланца, С2 (мм) | 14,3 |

Blind (blind) flange - Type 05/E EN 1759-1 - глухой фланец, выполняющий функцию крышки для тупиковых веток трубопроводов. Имеет вид цельнометаллического диска с отверстиями по крепеж и выступ на соединительной поверхности, который при монтаже вставляется в углубление парного фланца на конце трубы.

Помещенная во фланцевое соединение прокладка полностью герметизирует его и исключает вероятность утечки транспортируемого вещества. Она концентрирует основную нагрузку давления на себе, тем самым увеличивая его допустимое значение для всего соединения.

Материал изготовления фланца - нержавеющая сталь, свойства которой в сочетании с особенностями конструкции обуславливают стойкость элемента к коррозии в агрессивных средах, износу, деформации под давлением и воздействием высоких температур. Нержавеющие заглушки химически инертны и соответствуют требованиям санитарных норм.

Глухие фланцы с выступом EN 1759-1 используются при строительстве трубопроводов в нефтегазовой и химической промышленности, металлургии, энергетике, судостроении, пищевой и фармацевтической промышленности.

Номинальному размеру - нержавеющей фланца Type 05/E соответствуют: номинальный диаметр - -, наружный диаметр - - мм, толщина - - мм, высота выступа - - мм, наружный диаметр выступа - #NARUZHNYI_DIAMETR_VYSTUPA_R_MM_S# мм, вес - - кг. Элемент рассчитан на работу при номинальном давлении Class -.

В ЕМК вы можете купить фланец глухой с выступом EN 1759-1 из нержавеющей стали марок:

S235JR / 1.0037, S245GH / 1.0352, 16Mo3 / 1.5415, 13CrMo4-5 / 1.7335, 11CrMo9-10 / 1.7383, 12Ni14 / 1.5637, P355NH / 1.0565, X5CrNi18-10 / 1.4301, X2CrNi18-9 / 1.4307, X6CrNiTi18-10 / 1.4541, X2CrNiMo17-12-2 / 1.4404, X6CrNiMoTi17-12-2 / 1.4571, X2CrNiMoN17-11-2 / 1.4401.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов