



Фланец глухой 1/2" CL600 SM ASME B16.5

A105, A350 Gr. LF2 CL 1, A350 Gr. LF2 CL 2, A350 Gr. LF3, A350 Gr. LF6, A694 Gr. F42, A694 Gr. F52, A694 Gr. F60, A694 Gr. F70, A182 Gr. F1, A182 Gr. F5, A182 Gr. F9, A182 Gr. F11 CL 1, A182 Gr. F11 CL 2, A182 Gr. F12, A182 Gr. F22, A182 Gr. F91, A350 Gr. LF1, A350 Gr. LF5, A694 Gr. F65

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,91
Высота выступа, SM (мм)	7
Диаметр окружности центров отверстий под болты, W (мм)	66,5
Диаметр отверстий, ВН (мм)	15,9
Диаметр прижимной поверхности, S (мм)	18,3
Количество болтов, ВН	4
Наружный диаметр фланца, О (мм)	95,2
Номинальное давление, Class	600
Номинальный диаметр, DN	15
Номинальный размер, NPS (inch)	1/2"
Сортировка на сайте	50
Стандарт	ASME B16.5
Тип соединительной поверхности	SM - с малым выступом
Тип фланца	BL - глухой
Толщина фланца, мин., Tf (мм)	14,3

Глухие фланцы - CL- по стандарту **ASME B16.5** представляют собой трубопроводные изделия в виде диска с резьбовыми отверстиями по диаметру. В отличие от других типов фланцев, элементы blind flanges не имеют проходного отверстия в центре, предназначенного для

транспортировки среды. Главная функция металлоизделия – закрытие торцевого отверстия трубы или оборудования.

Монтаж фланцевой заглушки DN- происходит путем ее прикручивания к парному фланцу. В отличие от крышек и пробок, глухой фланец образует высокопрочное соединение. Полученное соединение является быстроразъемным и позволяет открывать доступ к внутренней части трубы в любое время.

Тип соединительной поверхности – -.

Закрывая торцевое отверстие, фланцевая заглушка защищает внутреннюю часть патрубка или трубы от попадания посторонних элементов.

Размеры стального фланца - с номинальным давлением Class :
номинальный диаметр – DN-, толщина – #TOLSHCHINA_FLANTSA_MIN_TF_MM_S#, наружный диаметр – - мм, диаметр прижимной поверхности – - мм, вес – - кг.

Широко применяются фланцевые заглушки DN- на промышленных трубопроводах, а также для блокирования входов и выходов оборудования и запорно-регулирующей арматуры.

В каталоге EMK можно выбрать для покупки американские глухие фланцы - CL- с малым выступом SM - из марок стали A105, A182 Grades F1, F5, F9, F11 CL 1 / 2, F12, F91, A350 Grades LF1, LF2, LF3, LF5, LF6, A694 Grades F42, F52 F60, F65, F70.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов