



## Фланец глухой 18" CL600 SG 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)	285
Внешний диаметр паза, Y1 (мм)	512,8
Внутренний диаметр паза, Z (мм)	487,4
Глубина паза, SG (мм)	5
Диаметр окружности центров отверстий под болты, G (мм)	654,1
Диаметр отверстий, BH (мм)	44,5
Диаметр прижимной поверхности, K (мм)	533,4
Количество болтов, BN	20
Наружный диаметр фланца, O (мм)	742,9
Номинальное давление, Class	600
Номинальный диаметр, DN	450
Номинальный размер, NPS (inch)	18"
Сортировка на сайте	1000
Стандарт	ASME B16.5
Тип соединительной поверхности	SG - с малым пазом
Тип фланца	BL - глухой
Толщина фланца, мин., Tf (мм)	82,6

**Глухой фланец (blind flange) SG** - - фланец в виде цельнометаллического диска с узким кольцеобразным пазом на уплотнительной поверхности, выполняющий роль крышки (заглушки) концевой отверстия трубопровода. При монтаже в паз фланца заходит шип встречного фланца, расположенного на конце трубы, образуя прочное и герметичное фланцевое соединение, устойчивое к высокому давлению и ударным нагрузкам.

Болтовой способ крепления позволяет быстро снять и заглушку при необходимости проведения ремонтно-технических работ, подключении оборудования и продлении трубопровода.

Требования глухим фланцам SG регламентирует стандартная спецификация ASME B16.5. Элементы могут быть изготовлены методом штамповки/ковки или резки из углеродистой или легированной стали.

Заглушки относятся к наиболее востребованным фланцам и используются при строительстве трубопроводов в широком спектре областей промышленности: нефтегазовая, химическая, энергетическая, легкая, сельское и коммунальное хозяйство.

Размерные параметры фланца глухого SG ASME B16.5 -: наружный диаметр -- мм, толщина - #TOLSHCHINA\_FLANTSA\_MIN\_TF\_MM\_S# мм, диаметр прижимной поверхности -- мм, внешний диаметр паза -- мм, внутренний диаметр паза -- мм, глубина паза -- мм. Вес заглушки составляет - кг, количество болтов - -, номинальное давление - Class -.

**Мы поставляем черные глухие фланцы с малым пазом из сталей марок:**

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



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов