



## Фланец глухой нержавеющей DN15 CL150 Type 05/DS 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)	0,43
Внутренний диаметр паза, Z (мм)	23,9
Глубина паза, f3 (мм)	4,8
Диаметр болта, e (inch)	1/2"
Диаметр бортика (выступа), Gmax (мм)	-
Диаметр отверстий, L (мм)	15,9
Количество отверстий, n	4
Материал	Нержавеющий
Межосевое расстояние крепежных отверстий, K (мм)	60,3
Наружный диаметр выступа, L (мм)	44,5
Наружный диаметр паза, W (мм)	36,6
Наружный диаметр фланца, D (мм)	89
Номинальное давление, Class	150
Номинальный диаметр, DN	15
Номинальный размер, NPS (inch)	1/2"
Резьба	M14
Сортировка на сайте	10

Характеристика	Значение
Стандарт	EN 1759-1
Тип соединительной поверхности	Типе DS - с малым пазом
Тип фланца	Типе 05 - глухой
Толщина фланца, С2 (мм)	11,1

**Нержавеющие глухие фланцы - Тип 05** – это металлоизделия, которые используют для герметичного перекрытия (глушения) концевого отверстия трубопровода или перекрытия отдельной ветки. Используют нержавеющие глухие фланцы или фланцевые заглушки - при проведении ремонтных работ, технического обслуживания системы, при полной «консервации» трубопровода или магистрали.

Конструкция глухого фланца Типе 05 представляет собой круглую деталь с небольшими отверстиями по периметру под крепежные элементы. Отличие заглушек от других типов фланцев – отсутствие центрального сквозного отверстия для движения рабочего потока. Это обусловлено основной функцией изделия.

По стандарту EN 1759-1 поставляются глухие фланцы - в том числе и с малым пазом (DS). Тип уплотнительной поверхности необходимо учитывать, чтобы правильно подобрать и купить парный фланец.

Нержавеющие глухие фланцы с пазом Тип 05 / DS из нержавеющей стали характеризуются высокой стойкостью к коррозии, окислению, химически агрессивным веществам, высокому и нестабильному давлению, температурным скачкам.

Применение нержавеющих глухих фланцев - с малым пазом Тип 05 / DS актуально для пищевой, фармацевтической, нефтегазовой, химической, атомной отрасли, жилищно-коммунального сектора, сельского хозяйства и пр.

Размеры глухого фланца с малым пазом: наружный диаметр - - мм, толщина - - мм, внутренний диаметр паза - - мм, вес фланцевой заглушки - - кг.

Регламентирует фланцевые заглушки из нержавеющей стали стандарт -.

**Нами поставляется фланец глухой с малым пазом Тип 05/DS из сталей:**

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

