



## Фланец глухой DN300 PN40 Type 05/C EN 1092-1

P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, P355NH / 1.0565,  
S355J2 / 1.0577, X10CrMoVNb9-1 / 1.4903, S235JR /  
1.0038, 16Mo3 / 1.5415, 13CrMo4-5 / 1.7335, 12Ni14 /  
1.5637, 11CrMo9-10 / 1.7383, P245GH / 1.0352,  
P355QH1 / 1.0571, P250GH / 1.0460

| Характеристика                                   | Значение         |
|--|------------------|
| Вес 1 шт (кг)                                    | 64,2             |
| Высота шипа, f2 (мм)                             | 5                |
| Диаметр бортика (выступа), Gmax (мм)             | 285              |
| Диаметр отверстий, L (мм)                        | 33               |
| Диаметр приподнятой части, x (мм)                | 363              |
| Диаметр шипа, W (мм)                             | 343              |
| Количество отверстий, n                          | 16               |
| Межосевое расстояние крепежных отверстий, K (мм) | 450              |
| Наружный диаметр фланца, D (мм)                  | 515              |
| Номинальное давление, PN                         | 40               |
| Номинальный диаметр, DN                          | 300              |
| Резьба   | M30              |
| Сортировка на сайте                              | 430              |
| Стандарт   | EN 1092-1        |
| Тип соединительной поверхности                   | Типе С - с шипом |
| Тип фланца                                       | Типе 05 - глухой |
| Толщина фланца, C4 (мм)                          | 42               |

Стальная фланцевая заглушка Type 05 с поверхностью Type C - фланец, представляющий собой дискообразное изделие с симметричными отверстиями по контуру под крепеж. Могут быть с соединительным выступом или без него. Стальная заглушка для фланца толщиной - мм и наружным диаметром - мм применяют заглушки тогда, когда отпадает надобность в одной ветке трубы ил трубопровода в целом. Кроме того, заглушки предотвращают возникновение воздушных пробок в водяном насосном оборудовании.

Размеры заглушки фланцевой: тип соединительной поверхности - -, межосевое расстояние крепежных отверстий - - мм, вес одной фланцевой заглушки - - кг.

Регламентируется фланцевая заглушка Type 05 с поверхностью Type C стандартом EN 1092-1.

### **Нами поставляется фланцевая заглушка из сталей:**

S235JR / 1.0038, S355J2 / 1.0577, P235GH / 1.0345, P245GH / 1.0352, P250GH / 1.0460, P265GH / 1.0425, P355QH1 / 1.0571, 12Ni14 / 1.5637, P355NH / 1.0565, 16Mo3 / 1.5415, 13CrMo4-5 / 1.7335, 11CrMo9-10 / 1.7383, X10CrMoVNb9-1 / 1.4903.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов