



## Фланец глухой DN10 PN100 Type 05/G 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)                                    | 1,04                   |
| Глубина паза, f1 (мм)                            | 2                      |
| Глубина паза, f2 (мм)                            | 4,5                    |
| Диаметр бортика (выступа), Gmax (мм)             | —                      |
| Диаметр отверстий, L (мм)                        | 14                     |
| Диаметр прижимной поверхности, d1 (мм)           | 40                     |
| Диаметр шипа, W (мм)                             | 24                     |
| Количество отверстий, n                          | 4                      |
| Межосевое расстояние крепежных отверстий, K (мм) | 70                     |
| Наружный диаметр фланца, D (мм)                  | 100                    |
| Номинальное давление, PN                         | 100                    |
| Номинальный диаметр, DN                          | 10                     |
| Резьба   | M12                    |
| Сортировка на сайте                              | 60                     |
| Стандарт   | EN 1092-1              |
| Тип соединительной поверхности                   | Type G - под прокладку |
| Тип фланца                                       | Type 05 - глухой       |
| Толщина фланца, S4 (мм)                          | 20                     |

**Глухие фланцы DN- PN- type 05 / G** – это изделия, по форме напоминающие диск и предназначенные для закрытия торцевых отверстий трубопроводов и трубопроводного оборудования. Характеристики и параметры блокирующих элементов прописаны в евро стандарте EN 1092-1.

Фланцевые заглушки DN - по выполняемым функциям схожи с такими фитингами как пробки и заглушки. Главное отличие изделий blind flanges type 05 – это монтаж, который осуществляется только к парному фланцу. Фланцевое соединение отличается высоким уровнем надежности, прочности, износостойкости.

**Размеры фланцевой заглушки DN- PN-:** наружный диаметр – - мм, толщина – - мм, диаметр прижимной поверхности – - мм, вес – - мм.

Глухой фланец диаметром - мм имеет соединительную поверхность тип G (с углублением под прокладку). Использование прокладки увеличивает герметичность и непроницаемость образованного стыка. Для фланца type G (spigot) применяется кольцевая прокладка.

Глухие фланцы PN- G применяются во многих отраслях промышленности: нефтегазовой, химической, машиностроительной, энергетической и др. С их помощью временно или постоянно блокируют поток транспортируемых сред, защищают внутреннюю часть линии от лишних частиц.

В каталоге EMK можно выбрать для покупки глухие фланцы type 05 / G DN- PN- по стандарту - из марок стали P355QH1 / 1.0571, X10CrMoVNb9-1 / 1.4903, S355J2 / 1.0577, S235JR / 1.0038, P355NH / 1.0565, P265GH / 1.0425, P250GH / 1.0460, P245GH / 1.0352, P235GH / 1.0345 и др.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов