



Прокладка плоская DN15 PN10 Type TG t=3мм EN 1514-1

EPDM, Graphite, CNAF, Graphite + 304 Insert, Graphite + 316 Insert, NBR,
PTFE, KLINGERSIL C-4400, KLINGERSIL C-4500, KLINGER Graphite PSM

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,01
Внутренний диаметр, ID (мм)	22
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	51
Номинальное давление, PN	10
Номинальный диаметр, DN	15
Сортировка на сайте	150
Стандарт	EN 1514-1
Стандарт фланца	EN 1092-1
Тип прокладки	Прокладка плоская
Тип соединительной поверхности	Type C/D - с шипом и пазом
Толщина, s (мм)	3
Форма исполнения	Тип TG

Плоские фланцевые прокладки DN - - это специальные уплотнительные материалы, которые используют для повышения прочности и герметичности при соединении фланцевой пары. Применение плоских прокладок EN 1514-1 подходит для фланцев EN 1092-1, а конкретно прокладки тип TG предназначены для фланцевой пары шип-паз (C/D).

Плоские прокладки TG по классификации уплотнительных материалов относятся к неметаллическим изделиям. Для изготовления данных уплотнителей используют тефлон, графит, резину и других пластичные материалы с высокими показателями прочности и эластичности. Кроме того, неметаллические прокладки для фланцев EN 1092-1 имеют повышенную устойчивость к химическим средам разной степени агрессивности, повышенным и пониженным температурам (зависит от свойств конкретного

материала).

Использование фланцевых прокладок TG DN - целесообразно по ряду причин: низкая стоимость изделий при высоком уровне уплотнения. Неметаллические круглые прокладки легко сжимают болтами низкого натяжения. Плоские прокладки TG выпускаются в широком размерном диапазоне, а при необходимости возможно индивидуальное изготовление изделий по размерам заказчика.

Востребованы неметаллические прокладки для фланцев шип / паз в нефтегазовой, химической, энергетической, коммунальной сфере.

Требования на плоские прокладки тип TG DN - регламентирует стандарт -.

Размеры фланцевой прокладки: внутренний диаметр - - мм, наружный диаметр - - мм, толщина - - мм, вес плоской прокладки - - кг.

Нами поставляется прокладка плоская TG тип C/D для фланцев EN 1092-1 напрямую от европейских производителей заказчикам в страны СНГ и другие.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов