



## Заглушка (крышка) 355,6x12,5 - Type B EN 10253-2

P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, P355N / 1.0562, P355NL1 / 1.0566,  
P355NH / 1.0565, L290NB / 1.0484, L360NB / 1.0582, X10CrMoVNb9-1 /  
1.4903, P235TR2 / 1.0255, P265TR2 / 1.0259, 10CrMo5-5 / 1.7338, X11CrMo5 /  
1.7362, X11CrMo9-1 / 1.7386, P215NL / 1.0451, P265NL / 1.0453, 12Ni14 /  
1.5637, X10Ni9 / 1.5682, L360QB / 1.8948, L415NB / 1.8972, L415QB / 1.8947,  
L450QB / 1.8952, 13CrMo4-5 / 1.7335, 10CrMo9-10 / 1.7380, 16Mo3 / 1.5415

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	21,20
Вид фитинга	Заглушка (крышка)
Высота, h (мм)	165
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	355,6
Номинальный диаметр, DN	350
Радиус, r (мм)	284,48
Радиус, r1 (мм)	53,34
Сортировка на сайте	1060
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	EN 10253-2
Тип	Type B
Толщина стенки, WT (мм)	12,5
Толщина стенки, WT3 (мм)	12,5

Заглушка -х- по стандарту - представляет собой приварной встык стальной колпачок, который используется для герметичного запечатывания отверстий трубопроводных элементов.

Тип В - это изделия, которые выдерживают внутреннее давление, одинаковое с запечатываемой трубой. Pipe cap - имеет утолщенные стенки и приварные концы стандартной толщины.

Размеры заглушки DN-: наружный диаметр - - мм, толщина стенки - - мм, высота - - мм, вес - - кг.

Стальные крышки -х- привариваются встык к трубам или фитингам. Сварка встык обеспечивает герметичное и надежное соединение, не поддающееся химическим и механическим влияниям.

Фитинги pipe caps type В эксплуатируются на системах, работающих при высоких, умеренных, низких температурах. Элементы востребованы в нефтегазовой, нефтехимической, энергетической, добывающей отраслях промышленности. Крышки - применяются для отсечения нефункционирующих линий, блокировки отводов оборудования, для защиты отверстий от попадания сора и посторонних веществ.

В каталоге EMK можно выбрать для покупки заглушки -х- EN 10253-2 type В из сталей марок: P235TR2 / 1.0255, P265TR2 / 1.0259, P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, 16Mo3 / 1.5415, 10CrMo5-5 / 1.7338, 13CrMo4-5 / 1.7335, 10CrMo9-10 / 1.7380, X11CrMo5 / 1.7362, X11CrMo9-1 / 1.7386, X10CrMoVNb9-1 / 1.4903, P355N / 1.0562, P355NH / 1.0565, P355NL1 / 1.0566, P215NL / 1.0451, P265NL / 1.0453, 12Ni14 / 1.5637, X10Ni9 / 1.5682, L290NB / 1.0484, L360NB / 1.0582, L360QB / 1.8948, L415NB / 1.8972, L415QB / 1.8947, L450QB / 1.8952.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов