



MULTIBOX 250

Из армированного стекловолокном полиэфира горячего прессования (GRP)
 Конструкция из двух частей: монтаж приборов возможен как в охватываемой так и в охватывающей части, а также в поперечном формате
 Возможно экономное складирование благодаря уголкам для штабелирования
 Трудновоспламеняющийся и самозатухающий
 4 монтажных элемента из нержавеющей стали

- Цвет RAL 7032 серый
- Стойкий к УФ-излучению
- Уплотнение из EPDM
- Степень защиты IP65
- Вес прилб. 14 кг

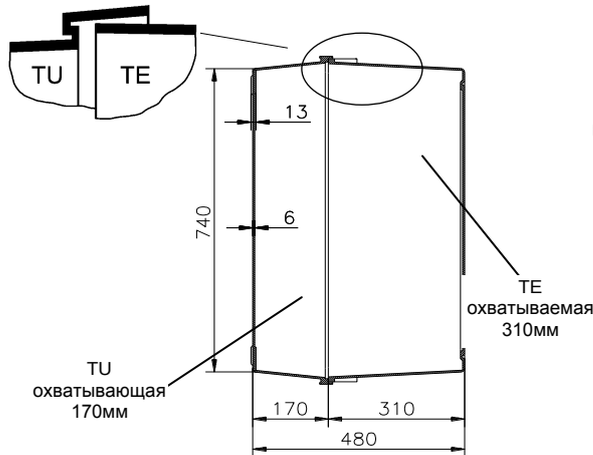
Дополнительные технические данные см. [KD015](#)
 Размеры, мм (прибл.) Высота Ширина Глубина
 800 x 600 x 480

Коэффициент теплопередачи K	без окна	с окном
без изоляции	11 Вт/К	12 Вт/К
arctic...	3 Вт/К	4 Вт/К

Виды исполнения

(способы запираания см. [KD152](#))

- SV** 4 быстродействующих затвора из нержавеющей стали (стандарт)
- SE** 2 шарнира и 2 быстродействующих затвора, нержавеющая сталь с угловым ушком для опционального навесного замка



Фиксатор крышки (только вид исполнения SE)

- DF** оцинкованная сталь
 - DFVA** нержавеющая сталь
 - DFGF** газовый амортизатор
- Quantities: 1 шт. or 2 шт.

Окно (см. [KD153](#) и [KD154](#))

- FA** окно из акрилового стекла 590 x 370мм
 - FS** окно из безопасного стекла 540 x 310мм (Специальное исполнение)
- Installation options: смонтированы в TE (стандарт) or смонтированы в TU (опция)

Дополнительная изоляция arctic

из полиуретановой пены, невозможна укладка друг друга (штабелирование)

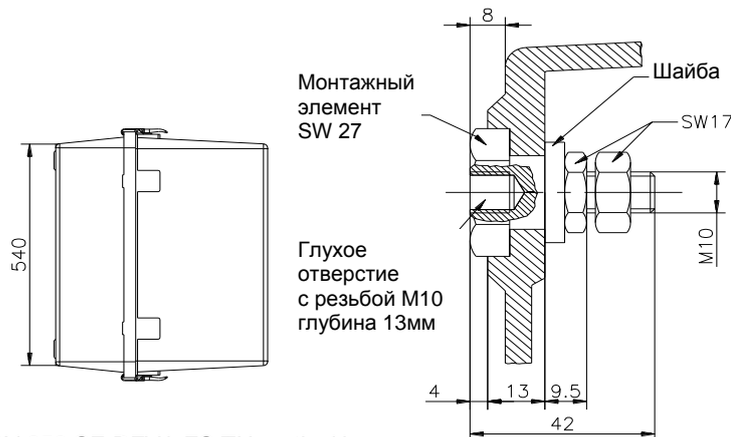
- arctic-Alu** изоляция с внутренней оболочкой из алюминиевой фольги

Взрывозащита

- Ex p** подготовка к продувке под избыточным давлением согласно DIN EN IEC 60079-2

Вентиляционные и водоотливные штуцеры

(см. [KD184](#))



Пример заказа: MULTIBOX 250 SE DFVA FS TU arctic-Alu