



DIABOX 87

Из армированного стекловолокном полиэфира горячего прессования (GRP)
Двойная уплотняющая кромка по всей линии соединения двух частей (одна механическая в шпунт и гребень и одна из EPDM)

Конструкция из двух частей: разделена по диагонали, нижняя часть для монтажа приборов, верхняя часть - крышка

Возможно экономное складирование благодаря уголкам для штабелирования

Трудновоспламеняющийся и самозатухающий

- Цвет похож на цвет серого гравия RAL 7032
 - Степень защиты IP 65
 - Стойкий к УФ- излучению
 - Вес приблизительно 8 кг
- Дополнительные тех. данные см. [KD015](#) и [KD219](#)

Размеры (приблизительно) В x Ш x Г

<input type="checkbox"/> Вертикальный монтаж	490 x 460 x 390мм
<input type="checkbox"/> Горизонтальный монтаж	390 x 460 x 490мм

Коэффициент теплоотдачи К	без окна	с окном
стандарт	5,4 Вт/К	5,8 Вт/К
arctic-..	0,9 Вт/К	1,3 Вт/К

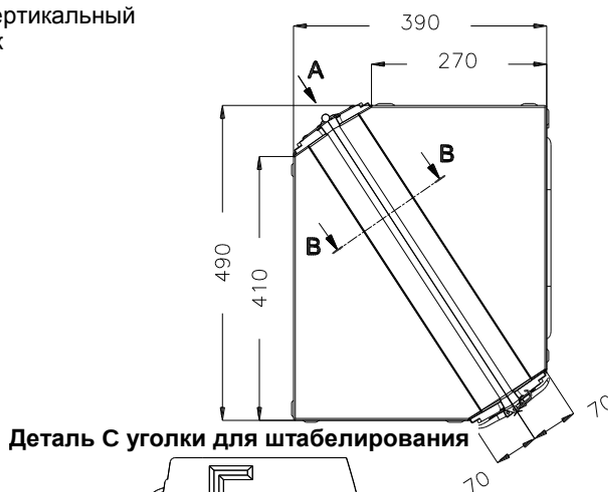
Виды исполнения

- SV4** 4 быстродействующих затвора из нержавеющей стали
- SE2** 2 шарнира и 2 быстродействующих затвора из нержавеющей стали, с угловым ушком для опционального навесного замка

Фиксатор крышки (только вид исполнения SE)

- | | | |
|--|---|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> DF оцинкованная сталь | } | <input type="checkbox"/> 1 шт. |
| <input type="checkbox"/> DFVA нержавеющая сталь | | |
| <input type="checkbox"/> DFGF газовый амортизатор | | <input type="checkbox"/> 2 шт. |

Вид: вертикальный монтаж



Окно (см. [KD219](#))

Материал / Монтаж	Акриловое стекло	Безопасное стекло
вертикальный 290 x 290мм	<input type="checkbox"/> FAV	<input type="checkbox"/> FSV
горизонтальный 210 x 290мм	<input type="checkbox"/> FAH	<input type="checkbox"/> FSH

Дополнительная изоляция arctic

Из полиуретановой пены, невозможна укладка друг в друга (штабелирование)

- arctic-PP** изоляция с внутренней оболочкой из полипропилена
- arctic-Alu** изоляция с внутренней оболочкой из алюминиевой фольги
- arctic-GRP** внутренняя оболочка из GRP

Взрывозащита

- GO** антистатическое для предотвращения электростатического заряда согласно DIN EN IEC 60079-0
- Ex p** подготовка к продувке под избыточным давлением согласно DIN EN IEC 60079-2

Повышенная степень защиты

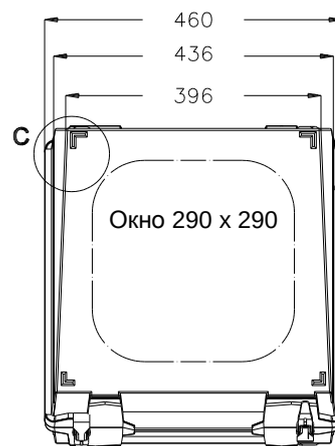
- IP66** **IP67** **IP68**
- CSA Enclosure Type 4X (NEMA 4X)**

Вентиляционные и водоотливные штуцеры (см. [KD184](#))

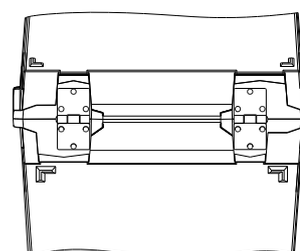
- LF** лабиринтный фильтр IP44
- DV** водоотливные и вентиляционные штуцеры IP66

Пример заказа:

DIABOX 87 SE2 DFVA1 FSV arctic-PP GO



Вид А



Внутренние размеры = наружным размерам - 6мм