



ООО «СФЕРА»

ИНН 6312150362
материалы высоких технологий,
арамид, кевлар, свмпэ, углерод



ООО «АВИА ГАРД»

ИНН 7729480076
бронезащита летательных аппаратов,
авиационные композиты

+7(846) 20777-42
+7(927) 76351-35
kevlar.russia@gmail.com

Папка бронезащитная Бр2 раскладная по ТУ 739950-503-51261653-2022

Бронепапка обеспечивает защиту охраняемого лица и имущества по классу бронезащиты Бр2 в соответствии ГОСТ Р 50744-95 (пуля свинец, масса 7.93 гр, скорость 400 м/с, кинетическая энергия 694 Дж, Пистолет «Вектор» (СР-1) калибр 9×21 индекс патрона СП-11 (7Н28)).

Конструктивные особенности:

Компактный размер в сложенном виде для удобства использования

Имеет ремни и ручки крепления для удобства обращения в любом положении

Исполняется из высокопрочной полиэфирной ткани черного цвета

Имеет фальш-молнии и фурнитуру, в целях маскировки под обычную гражданскую папку для деловых документов

Размер в сложенном виде 510×340 мм



Варианты исполнения:

Бронепапка Бр2 Трехсекционная

Габарит 51×34 см, толщина 6 см, вес 11 кг

Площадь эффективной бронезащиты

в разложенном состоянии: 51×85 см

43,3 дм.кв (0,433 кв.м)

Бронепапка Бр2 Четырехсекционная

Габарит 51×34 см, толщина 8 см, вес 14 кг

Площадь эффективной бронезащиты

в разложенном состоянии: 51×112 см

57,1 дм.кв (0,571 кв.м)

Бронепапка Бр2 Пятисекционная

Габарит 51×34 см, толщина 10 см, вес 18 кг

Площадь эффективной бронезащиты

в разложенном состоянии: 51×140 см

71,4 дм.кв (0,714 кв.м)

Баллистические панели в составе бронепанки выполнены из упрочненного алюминиевого сплава на композитной подложке баллистического полиэтилена СВМПЭ (UHMWPE).

Бронепанки изготавливаются
в соответствии с техническими условиями
ТУ 739950-503-51261653-2022.

Производитель ООО «СФЕРА», г. Самара.
Разработчик технологии бронезащиты,
конструктива изделия ООО «АВИА ГАРД».