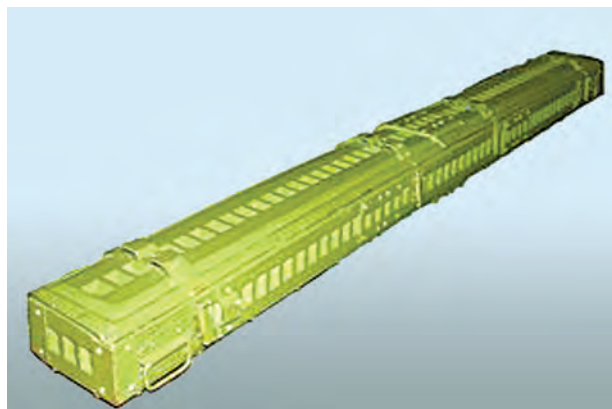


ВАЖКОЗАЙМИСТА БАЗАЛЬТОВОЛОКНИСТА ТАРА ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ДОВГОТРИВАЛОГО ЗБЕРІГАННЯ



Тара для мін калібру 120 мм



Тара для пострілів із реактивної зброї калібру 122 мм

Призначення

БазальтОВОЛОКНИСТА тара може бути використана для зберігання: кабелів, приладів і систем керування на пожежо- та вибухонебезпечному виробництві; боєприпасів, вибухових речовин та амуніції

Характеристики

Термін експлуатації, років	≥50
Горючість (ГОСТ 28157), категорія	ПВ-1
Біостійкість	Стійка
Пиловологозахищеність, водостійкість	»
Вантажно-розвантажувальні навантаження	»
Авіадесантування	»
Скидання з висоти 1,5 та 3,0 м	»
Штабелювання, м	3—5
Антикорозійне покриття фурнітури	Наявне



Перспективна тара для боєприпасів калібру 152 мм

Переваги

Порівняно зі світовими аналогами вітчизняна розробка краща за фізико-механічними та експлуатаційними характеристиками, має збірно-розбірну силову конструкцію з базальтОВОЛОКНИСТИХ матеріалів із теплоізоляційним шаром. Її складові армувальні матеріали мають необмежену однокомпонентну сировинну базу

Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL3, TRL4
Виготовлення дрібних партій. Здійснюється пошук партнерів для впровадження промислового випуску продукції

Охорона інтелектуальної власності

IPR2

Контактна інформація

Фоменко Сергій Миколайович, Інститут проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича НАН України, +38 044 424 04 27; +38 095 244 36 38, e-mail: fsergej688@gmail.com