

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

NOM : GILET P.BALLES MOLLE NIJ IIIA.06

REF : 058069 | REF INTERNE : 058069



### DESCRIPTIF

#### CERTIFICATIONS / NORMES

- Equipement conforme au règlement (UE) 2016/425 relatif aux EPI

Housses permettant l'insertion des packs balistiques réf. 046665 NIJ0101.06-GPB-270 et des packs additionnels anti-couteaux réf. 055629 CAST012/17-GPB-270

- Packs balistiques réf. 046665 inclus: Niveau de protection IIIA (Armes de poings) selon le standard Américain NIJ0101.06 (juillet 2008)

#### HOUSSES PERSONNALISABLES ET CONFORTABLES

- Ajustable en hauteur (bretelles) et ampleur (ceinture élastiquée)
- Supports auto-agrippants disponibles pour grades, groupes sanguins, brigades spécifiques
- Equilibrage des charges et stabilité avec les passants ceinturons
- Coussinet lombaires ajustable en hauteur (intérieur dos)

#### PACKS SOUPLES - Flexibles

- S'adaptent à toutes les morphologies
- Compatibles avec les housses de gilet pare-balles Marck & Balsan
- Protection contre les U.V et l'humidité (enveloppe étanche)

#### MULTI-PROTECTION

##### Projectiles:

- 357 SIG FMJ FN tiré à 448 m/s (+/-9), 44 Magnum SJHP tiré à 436m/s.(+/-9) à neuf
- 357 SIG FMJ FN tiré à 430 m/s (+/-9), 44 Magnum SJHP tiré à 408m/s.(+/-9) après vieillissement

##### Coups de couteaux:

- HOSDB2007 (standard anglais) : 25 Joules (lame P1/B), pénétrations inférieures à 20mm
- NIJ0115.00 (standard américain) : 30 joules (lame S1/G), pénétrations inférieures à 10mm.

(Tests effectués selon standards cités ci-dessus et non soumis à la certification CE).

Une protection anti-couteaux additionnelle est disponible (packs anti-couteaux réf. 055629)

POIDS: 1,3 kg (housses) – 2 kg (packs balistiques)

GARANTIE: - Housses: 2 ans - Packs balistiques : 10 ans (selon recommandations d'utilisation)

FABRICATION: Packs balistiques: made in France

### TAILLE

de XS à 3XL sur-mesure à la demande

### MODÈLE

Couleur: Bleu Marine  
Modèle: Bande bordeaux

## COMPOSITION

Housses de gilet pare-balles: Matière principale extérieure et maille 3D: 100% polyester / Autres parties: 100% polyamide  
Packs balistiques: Enveloppe: 100% polyamide / Matière balistique: 100% aramide / Autre caractéristique: Enveloppe : enduction 100% polyuréthane

## ENTRETIEN