



## PHOTOS



## CARACTÉRISTIQUES

La gamme **Red Label**, connue pour son design sobre et discret, possède 2 qualités principales :

-Résistance, grâce à sa composition en CORDURA® qui lui confère une résistance extrême à l'abrasion

-Modularité grâce à son système de passant breveté qui permet de s'adapter sur différentes tailles de ceintures et/ou ceinturons ainsi que sur d'autres équipements (plaque de cuisse, gilets tactiques, ...)

### Étui pour transporter et protéger un smartphone de petite taille

#### Volume utile :

- **Largeur** : 8cm
- **Hauteur** : 15cm
- **Épaisseur** : 1cm

- Système de passants breveté, permettant d'adapter l'étui sur ceinture ou ceinturon 50mm, 40mm et 30mm ainsi que sur d'autres équipements (plaque de cuisse, gilet tactique, ...)
- Système de passants sécurisé pour éviter la saisie par une tierce personne : consiste à faire passer les passants en dessous d'une des deux sangles horizontales
- Ouverture et fermeture des passants par boutons pressions
- Rabat réglable avec fermeture par bande auto-agrippante pour protéger le smartphone
- Porte-smartphone rigide avec bandes élastiques sur les côtés afin d'éviter toute déformation

#### Compatible avec :

- Ceinturon 50mm, 40mm et 30mm de largeur
- IPHONE 14 PRO, 14, SE (2è et 3è générations), 13 PRO, 13, 12 PRO, 12, 11 PRO, 11, XS, XR, X, 8 PLUS, 7, 6S, 6
- SAMSUNG S9, S10, S22
- Autres smartphones selon les dimensions indiquées





# FICHE TECHNIQUE

0009421

MD20221109

9421

PORTE-TÉLÉPHONE MODÈLE MOYEN RED LABEL

## COMPOSITION

- **Tissu** : Polyamide haute ténacité
- **Mousse** : Polyéthylène
- **Fil** : Polyamide haute ténacité
- **Bordure** : Polyamide haute ténacité
- **Sangle** : Polypropylène
- **Renforts** : Polyéthylène
- **Bouton**-pression : Laiton / Plastique
- **Bande auto-agrippante** : Polyamide

