

Cordon personnalisé

12 jours ouvrés

Les tours de cous sont réputés pour être l'accessoire le plus pratique et personnalisable des objets promotionnels.

ZIP ENROULEUR

Dispo en Noir ou Blanc (métal & plastique)



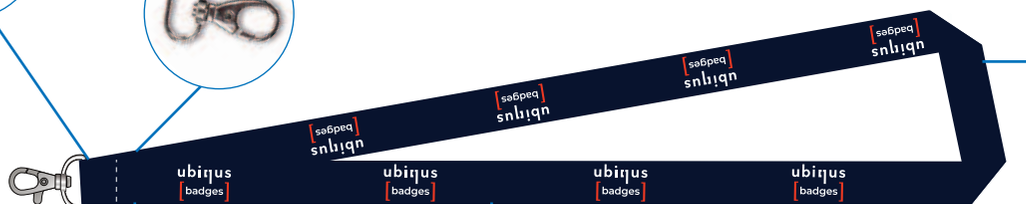
MOUSQUETON NICKELÉ SIMPLE OU DOUBLE

Dispo en Argent ou Noir (que le simple) - (métal)



EXEMPLE D'UN CORDON AVEC DES MULTI-ACCESSOIRES

ou



MOUSQUETON CROCHET

Dispo en Argent (métal)

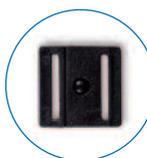
&/ou



BOUCLE DÉTACHABLE

Dispo en Noir ou Blanc (plastique)

&/ou



CLIP DE SÉCURITÉ

Dispo en Noir ou Blanc (plastique)

(* Attention les attaches peuvent être amenées à être différentes en fonction des stocks

Descriptif :

• **CERTIFICATION :** Made in Europe &



• **IMPRESSION :**

Par sublimation avec transfert d'encre sur le tissu grâce à la chaleur. Logo en continu sur le Recto/Verso ou possibilité de logo positionné sur le Recto/Verso (sur demande).

• **MARQUAGE :**

Reproduction de couleur via PANTONE Solid Coated.



• **MATÉRIAUX & FINITIONS :**

En Polyester avec finition Satinée.

Autres matériaux et finitions sur devis.

• **COLLECTION ECOLOGIQUE (sur demande) :**

Cordons, conditionnement et attache disponible (cf. Verso).

Caractéristiques :

• **FORMATS :**

Largeur : 10 mm ; 15 mm ; 20 mm ; 25 mm

Longueur : 90 cm

• **CONDITIONNEMENT :**

En sachet par 50 pièces ou en individuel (sur demande).

• **ACCESSOIRES (*) :**

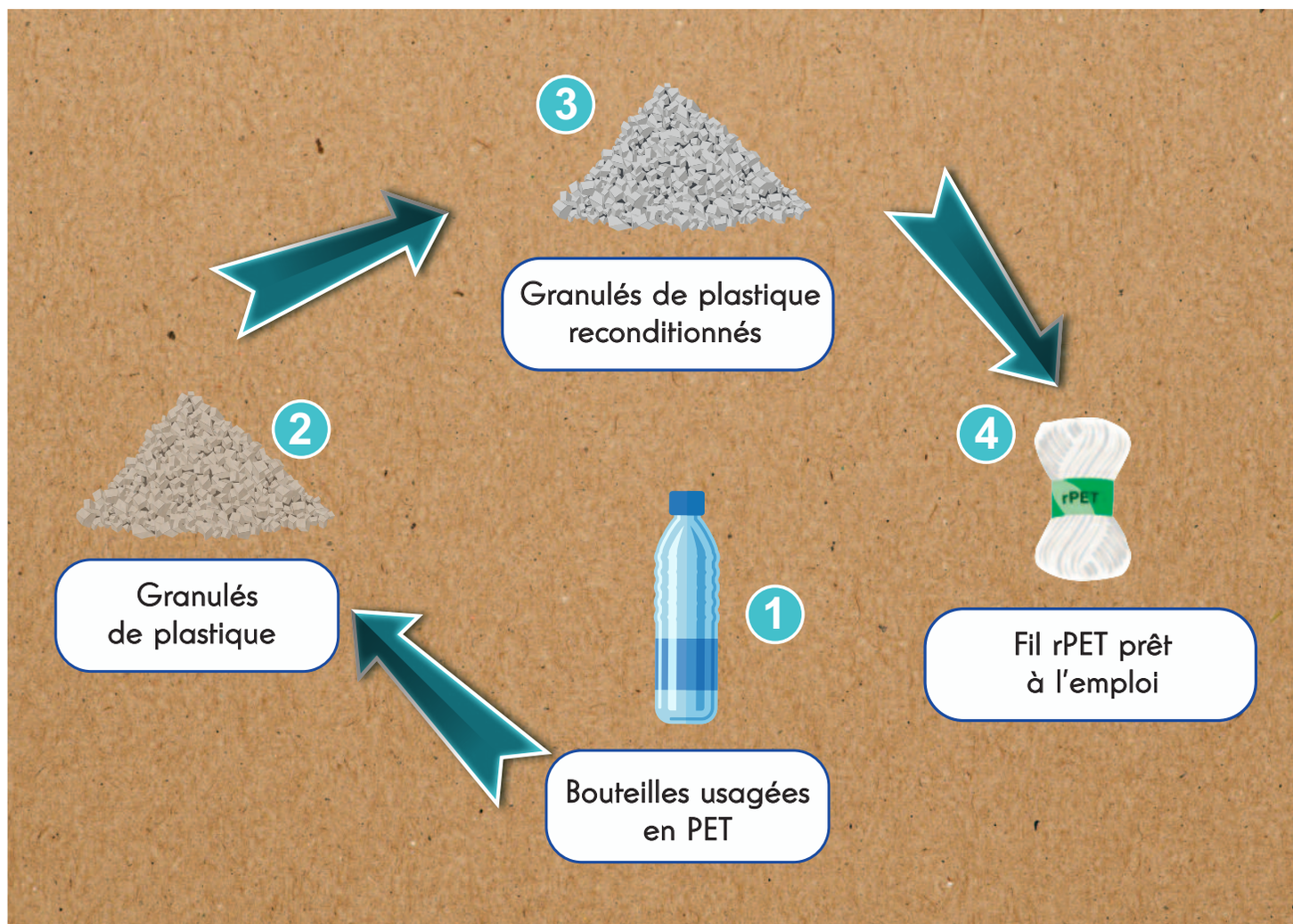
Large choix d'attaches sur demande avec possibilité de multi-accessoires sur le cordon.

• **QUANTITÉ :**

Minimum 100 exemplaires par modèles

Cordon personnalisé 100% PET

CIRCUIT DE CRÉATION DU CORDON rPET



Collection ECO :

• MATÉRIAUX ET FINITIONS :

En polyester rPET avec finition satinée fait à 100% de plastique recyclé.

• FORMATS :

Largeur : 15 mm ; 20 mm
Longueur : 90 mm

• IMPRESSION :

Seulement en Recto/Verso, avec logo en continu.

• CONDITIONNEMENT :

Sachet biodégradable uniquement disponible en individuel.

• ACCESSOIRES :

Les accessoires en plastique sont tous recyclés.

• QUANTITÉ :

Minimum 100 exemplaires par modèles