

BON À TIRER

ObjetRama

CONTACT : M Nicolas COTTAIS
RAISON SOCIALE : RCSV PIPRIAC
CLIENT N° 631994
COMMANDE : 627880
DATE : 12/11/25

TEE-SHIRT SPORT RESPIRANT MIXTE 'SPRINT'
FRENCH MARINE

Technique d'impression : SERIGRAPHIE
Nb de couleur(s) : 1
Couleur(s) : blanc

Emplacement : coeur
Taille de marquage : 100x81mm



> DÉCHARGES

> Votre logo a dû être redessiné (il était fourni en format image).

> PRÉVISUALISATION

Par défaut, le BAT est présenté sur une taille L.
Selon la taille du textile sélectionné, les proportions
du produit varient, mais le marquage reste identique.

TAILLE L

> MARQUAGE SEUL



Echelle : 100%



1. Nous vous invitons à contrôler attentivement les éléments figurants sur ce document.
Votre accord implique l'acceptation de la production selon ce «bon à tirer» et dégage notre entière responsabilité en cas d'erreur.
2. Une variation dans le rendu du pantone (couleur d'impression) est possible en fonction de la matière de l'article et de la technique de marquage utilisée.

Bat traité par NT

BON À TIRER

ObjetRama

CONTACT : M Nicolas COTTAIS
RAISON SOCIALE : RCSV PIPRIAC
CLIENT N° 631994
COMMANDE : 627880
DATE : 12/11/25

TEE-SHIRT SPORT RESPIRANT MIXTE 'SPRINT'
FRENCH MARINE

Technique d'impression : SERIGRAPHIE
Nb de couleur(s) : 1
Couleur(s) : blanc

Emplacement : dos
Taille de marquage : 280x228mm



> DÉCHARGES

> Votre logo a dû être redessiné (il était fourni en format image).

> PRÉVISUALISATION

Par défaut, le BAT est présenté sur une taille L.
Selon la taille du textile sélectionné, les proportions
du produit varient, mais le marquage reste identique.

TAILLE L

> MARQUAGE SEUL



Echelle : 45%



1. Nous vous invitons à contrôler attentivement les éléments figurants sur ce document.
Votre accord implique l'acceptation de la production selon ce «bon à tirer» et dégage notre entière responsabilité en cas d'erreur.
2. Une variation dans le rendu du pantone (couleur d'impression) est possible en fonction de la matière de l'article et de la technique de marquage utilisée.

Bat traité par NT