



## FICHE TECHNIQUE

### **ARTICLE**

<u>Désignation</u>: **Protection tubulaire d'angle** 

<u>Code Bobet :</u> **19724** <u>Unité de vente :</u>**Unité** 



Photos non contractuelles

#### **CARACTERISTIQUES**

Cette protection tubulaire offre une barrière de protections contre les chocs causés par le trafic de transpalettes, chariots élévateurs....

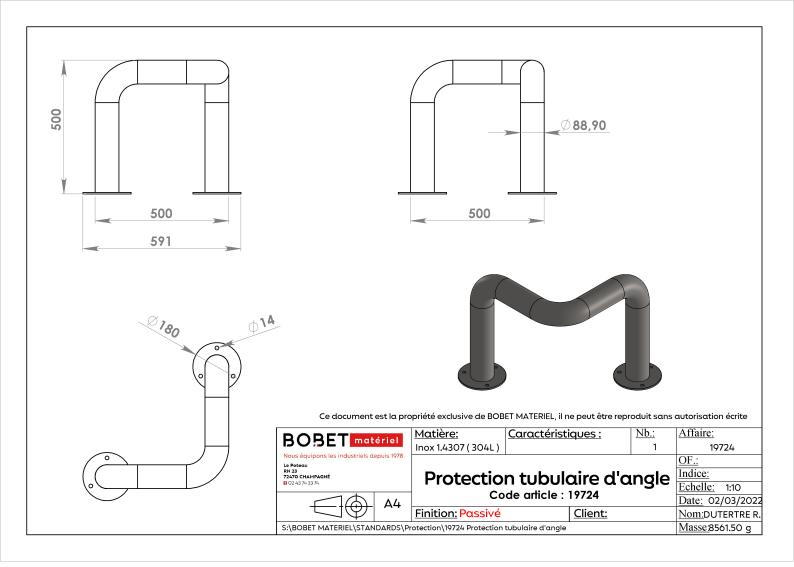
- Matière : Inox 1.4301/1.4307 (304/304L)
- Dimensions :
  - \* Hauteur 500 mm
  - \* Angle 500x500 mm
  - \* Tube diamètre 88.9 mm
  - \* Platine de fixation diamètre 180 mm

#### **ALIMENTARITE:**

Afin de garantir leur longévité, nos produits sont fabriqués en inox austénitique (contact alimentaire), norme 1.4301 (304) et norme 1.4307 (304L).

L'assemblage des éléments est réalisé dans nos ateliers, sous atmosphère protégée, selon le procédé de soudage "T.I.G".





Les cotes d'encombrements sont susceptibles de varier



# **CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES**

Code BOBET: 19724

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.

