

## EXEMPLES DE FIL POUR CERCLAGE

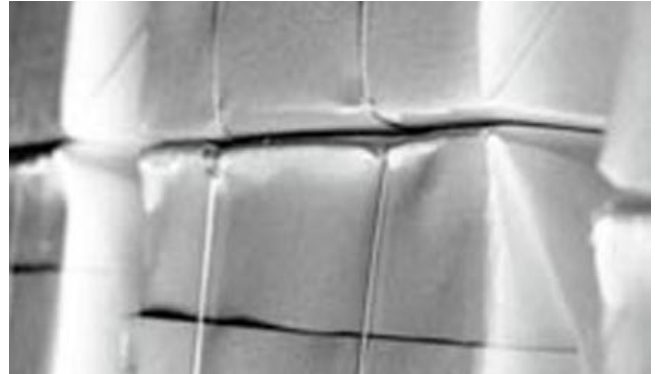
**Description :** Fil cerclage galvanisé pour déchets.

Fil cerclage galvanisé pour balles de cellulose.

**Acier :** 0,4 à 0,7 % de carbone.

**Résistance :** 1000 à 1400 N/mm<sup>2</sup>.

**Revêtement :** - Electro-galvanisé.



**Diamètre :** 1,60 à 3,4 mm.

**Tolérances :** ± 0,02 à ± 0,05 mm suivant diamètre.

**Conditionnement :** - Pylons de 250 à 1 000 Kg.

Livrés axe horizontal avec feuillards ou axe vertical sur palettes avec ou sans anneaux de levage.

Dénomination	BOTTES
Références	PC
Poids fil (Kg)	250 / 1000
Ø extérieur (mm)	800
Ø intérieur (mm)	350 / 400
Hauteur H.T. (mm)	300 / 900

Des variations de poids plus ou moins importantes pour un même conditionnement sont toujours possibles selon les diamètres de fil, les tensions de bobinage, le remplissage des unités.

**Dévidage :** Dynamique ou statique. Systèmes de dévidage adaptés sur demande.

**Important :** Il est recommandé de spécifier les diamètres en mm.

CONFLANDEY se réserve le droit de modifier un ou plusieurs paramètres figurant sur cette fiche.

## CONFLANDEY INDUSTRIES

3 RUE DU CHATEAU AMONCOURT - BP 21 70170 PORT SUR SAONE - FRANCE

Tél. : 33 (3) 84.91.38.38 - FAX : 33 (3) 84.91.47.04

[contact@conflandey-industries.com](mailto:contact@conflandey-industries.com)