



## Descriptif technique produit

Date création

05/19

Modification

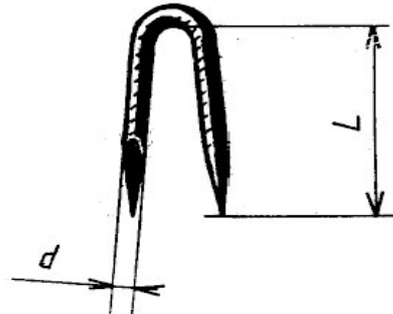
Version

1

Désignation :

CRAMPILLONS

Référence normative



### Valeurs dimensionnelles

	$d$	Tolérance sur $d$	$L$
CC	2,7	$\pm 0,08$	27
	3,0	$\pm 0,10$	30
CZ	2,7	$\pm 0,08$	27
	4,5	$\pm 0,12$	40

Dimensions en millimètres

### Caractéristiques mécaniques

a) pour les crampillons fabriqués à partir de fil non revêtu ou crampillons clairs, **symbole CC** ;

b) pour les crampillons fabriqués à partir de fil galvanisé classe **B**, **symbole CZ**,