

# COPPER T 380 A

Code ACL 9707534

## Description

Dispositif intra-utérin avec une structure en forme de « T » qui s'insère partiellement dans la canule en pressant les extrémités des bras avec la capsule d'insertion.

Fournit avec une spirale de cuivre et un capuchon sur les branches horizontales dont la superficie totale est de 380mm<sup>2</sup>.

*Contraceptif. Produit stérile et à usage unique.*



## Caractéristiques techniques

COMPOSANTS	COMPOSITION	DIMENSIONS		
Structure DIU	Polyéthylène	Réf. 9707534 - Taille Normal - Largeur 31,8 mm - Longueur 36 mm		
Fil de cuivre	Pureté Cuivre > 99,99%	Diamètre	Longueur	Surface
		0,25 mm	400 mm	320 mm <sup>2</sup>
Capuchon	Pureté Cuivre > 99,99%	Diamètre ext.	Longueur	Surface
		2,18 mm	5 mm	60 mm <sup>2</sup>
Fil de retrait	Polyéthylène	Diamètre 0,25 mm - Longueur 115 x 2 mm		
Tige d'insertion	ABS	Diamètre 2,8 mm - Longueur 190,5 mm		
Canule d'insertion	Polypropylène	Diamètre extérieur 3,8 mm - Longueur 195 mm		
Jauge du haut	Silicone et Polypropylène	Largeur 7,9 mm - Longueur 12,7 mm - Hauteur 6,6 mm		
Capsule	EVA	Longueur 25 mm - Largeur 8,2 mm		

### Système de stérilisation

Oxyde d'éthylène

### Système d'insertion

Pousser le DIU de l'utérus jusqu'à la tige de la canule

### Emballage

Sachet individuel

### Temps « en place » recommandé

10 ans