



### Caractéristiques techniques générales

Type de collier	Diamètre intérieur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Nombre de pattes de fixation
PROMASTOP®-FC3/032	32	53	2
PROMASTOP®-FC3/040	40	61	2
PROMASTOP®-FC3/050	50	76	3
PROMASTOP®-FC3/056	56	82	3
PROMASTOP®-FC3/063	63	89	3
PROMASTOP®-FC3/075	75	106	3
PROMASTOP®-FC3/090	90	122	3
PROMASTOP®-FC3/110	110	142	4
PROMASTOP®-FC3/125	125	157	4
PROMASTOP®-FC6/125	125	157	4
PROMASTOP®-FC6/140	140	177	5
PROMASTOP®-FC6/160	160	202	5
PROMASTOP®-FC6/200	200	242	5
PROMASTOP®-FC6/225	225	276	6
PROMASTOP®-FC6/250	250	312	6
PROMASTOP®-FC6/315	315	277	6

### Description du produit

PROMASTOP®-FC est un collier intumescent, rapide et facile à installer, permettant de calfeutrer les tubes en plastique. Il est composé d'un anneau en acier inoxydable dont l'intérieur est revêtu d'une couche intumescente.

### Application

PROMASTOP®-FC permet de réaliser des calfeutrements de tubes (PVC, PE, PP) dans les dalles, voiles et cloisons légères avec des montages en applique ou encastrés.

- FC 3 : collier de largeur 30 mm, utilisé pour le calfeutrement des traversants perpendiculaires à la paroi.
- FC 6 : collier de largeur 60 mm utilisé pour le calfeutrement des traversants perpendiculaires ou formant un angle avec la paroi et avec des tubes de diamètre supérieur à 160 mm.

### Conditions de stockage

Stocker au frais et au sec.

### Conditionnement

A l'unité (sous réserve de modification).

2016 / Cette documentation technique annule et remplace les précédentes. Assurez-vous qu'elle est toujours en vigueur.

Toute utilisation ou mise en oeuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans ce document dégage le fabricant de toute responsabilité, notamment de sa responsabilité solidaire (art.1792-4 du code civil).

Consulter préalablement nos services techniques pour toute utilisation ou mise en oeuvre non préconisée.

Les résultats des procès-verbaux d'essais figurant dans cette documentation technique ont été obtenus dans les conditions normalisées d'essais.