


## Options et Accessoires

4

## FIXATION TUBE DETECTION TRACE FEU

Code <b>CL6TF</b>	Désignation Collier alu fixation TF 6 mm	Code <b>PRCFT</b>	Désignation Ressort protégé courbe
	Caractéristiques Fixation tube FireTrace Pour montage sans risque de mouvement ni vibration. Fixation par vis à métaux ou Pop 4 mm  Matière : Aluminium		Caractéristiques Protection des courbes du tube FireTrace contre les pliures.  Longueur : 2 mètres à recouper suivant besoin  Matière : Inox
Code <b>CLCTF</b>	Désignation Collier caoutch. fixation TF 6 mm	Code	Désignation
	Caractéristiques Idem ci-dessus Pour montage avec risque de mouvement ou vibrations  Matière : Aluminium + Néoprène		Caractéristiques  Matière :
Code <b>CL9TF</b>	Désignation Collier alu fixation ressort 9 mm	Code	Désignation
	Caractéristiques Fixation protégé courbe ressort 9mm Permet le serrage du ressort tout en conservant la mobilité du tube.  Matière : Aluminium		Caractéristiques  Matière :
Code <b>CLI46</b>	Désignation Collier adhésif 6 mm	Code	Désignation
	Caractéristiques Fixation adhésive <u>sans contrainte et sans mouvement</u> . Nécessite une surface d'application impérativement dégraissée  Matière : Polyamide		Caractéristiques  Matière :
Code <b>PF610</b>	Désignation Passe fil 6 mm	Code	Désignation
	Caractéristiques Protection du tube FT lors de traversée de cloison Perçage : 12 mm Ep maxi : 2 mm  Matière : Néoprène		Caractéristiques  Matière :