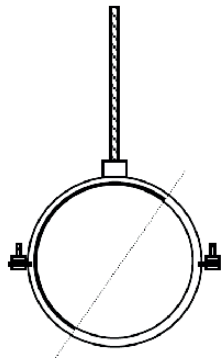
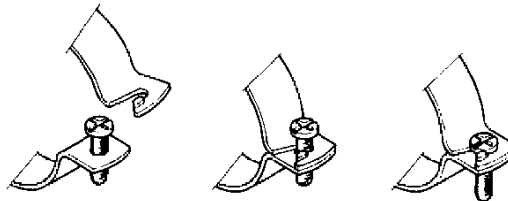


COLLIER ISOLÉ (CI)

Colliers en acier galvanisé pour la suspension de conduits circulaires rigides.
Système d'accrochage rapide pour les colliers de diamètre 400 mm et inférieurs. Montage facile.
Disponibles uniquement en version isolée recouverte d'un joint elastomère (CI)



Système d'accrochage rapide pour Ø400 et inférieurs :



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Écrou de connexion double filetage (M10/M8), soudé au centre de la demi lune supérieure, ayant réussi un test torque de 25 Nm.

	Ø400 et inférieurs	Ø450 et supérieurs
Feuillard (matière)	Acier Galvanisé	
Feuillard (Épaisseur / largeur)	1.8 / 20 mm	2.5 / 25 mm
Fixations latérales (système d'accrochage rapide)	M6 x 20	
Fixations latérales (Deux trous Ø11mm, collier livré avec écrou et vis séparés)	M10 x 25	
Feuillard: autres matières	Acier inoxydable, Ø supérieurs sur demande	

Collier de suspension Isolé (CI) :

- Muni d'un caoutchouc ne contenant pas de Silicone ou d'Halogène
- Respectant la norme DIN 4109 pour l'absorption acoustique
- Température d'utilisation : -30°C à +70°C/80°C

Les informations données dans cette fiche technique ne sauraient être considérées comme contractuelles. F2A se réserve le droit de modifier sans préavis les données portées dans ce document, dans le cadre de l'évolution de ses produits.