



Tuyau de protection en métal CP-CDT-MS-5/16-10M

- Non halogéné
- Conduit en métal flexible 5/16 po

Conduit en métal flexible 5/16 po 10 m

Fonction

Le conduit en métal flexible est utilisé en association avec un adaptateur de détecteur et un presse-étoupe appropriés afin de former un système de protection de câbles pour les détecteurs. L'objectif de ce système est de protéger le câblage du détecteur dans les environnements difficiles.

Dimensions



Données techniques

Conditions environnementales	
Température ambiante	- 100 ... 600 °C (212 ... 1112 °F)
Caractéristiques mécaniques	
Longueur	L 10 m
rayon de courbure	Statique 50 mm dynamique 60 mm
Degré de protection	IP40
limite de charge mécan.	
Résistance aux chocs	Classe 4, lourd (6 J) , conformément à la norme EN 61386
Résistance à la pression	Classe 5, très lourd (4000 N) , conformément à la norme EN 61386
Résistance à la traction	Classe 4, lourd (1000 N) , conformément à la norme EN 61386
Matériau	acier inox 1.4301 / AISI 304

Date de publication: 2020-06-30 Date d'édition: 2020-06-30 : 308741_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com






Singapour : +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS

Données techniques

Masse	1720 g
Informations générales	
Informations complémentaires	respectez les instructions de montage

Éléments du système adaptés

	CP-ADP-MS-5/16-M18 5pcs	Adaptateur de détecteur pour les détecteurs M18 et le conduit en métal flexible 5/16 po
	CP-ADP-MS-5/16-M30 5pcs	Adaptateur de détecteur pour détecteurs M30 et conduit en métal flexible 5/16 po
	CP-CGL-MS-5/16-M16 5pcs	Presse-étoupe M16 pour diamètre de câble 4 ... Conduit en métal flexible 6.8 mm et 5/16 po
	CP-CGL-MS-5/16-M20 5pcs	Presse-étoupe M20 pour diamètre de câble 4 ... Conduit en métal flexible 6.8 mm et 5/16 po
	CG.CO.M16S.BN. C.16.K01	