



**FILTER-MASTER**  
Filtration | Dépoussiérage

## FICHE TECHNIQUE

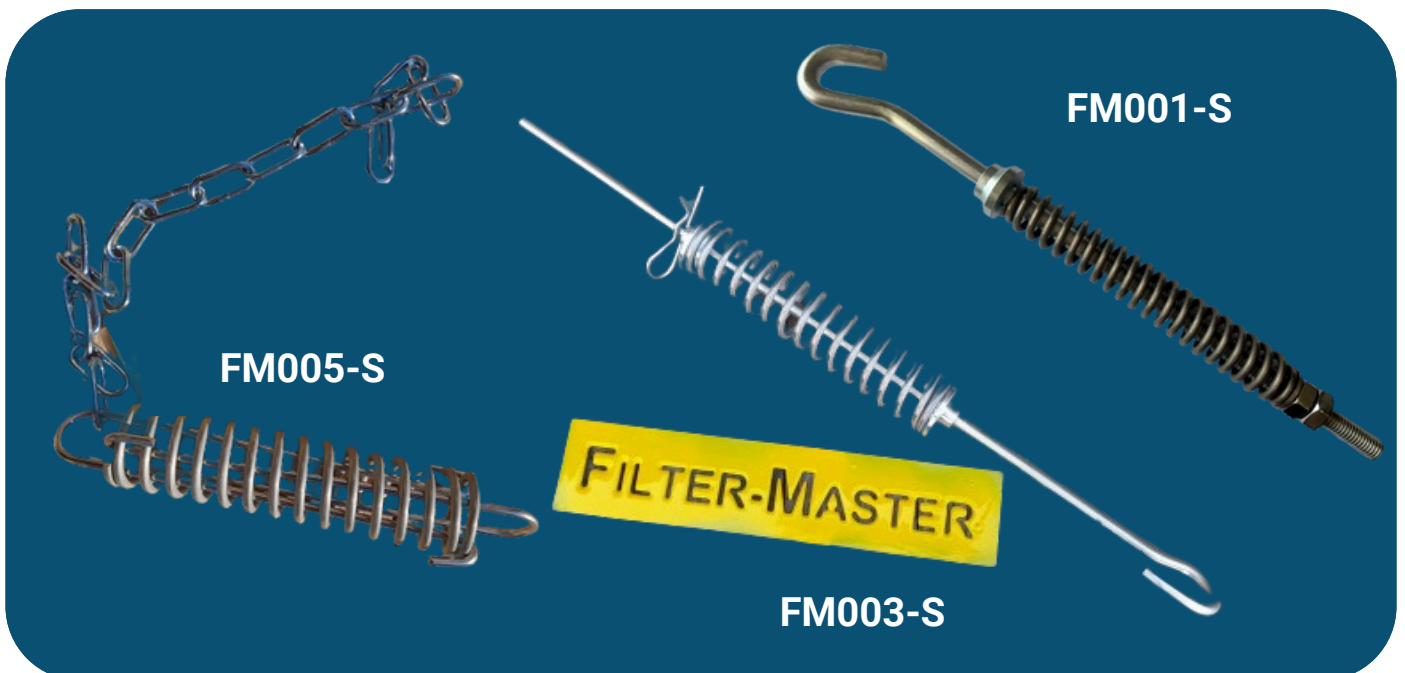
### Suspensions FILTER-MASTER® pour manches

Les suspensions FILTER-MASTER® sont des composants de fixation conçus pour maintenir les manches filtrantes en position verticale à l'intérieur des filtres industriels.

Elles se fixent sur les poutres de suspension ou directement sous le platelage supérieur, en assurant une tenue rigide et stable de la manche depuis sa partie haute.

Indispensables au bon fonctionnement du système de filtration, les suspensions garantissent une mise en tension optimale de la manche, favorisant ainsi un décolmatage efficace lors des cycles de nettoyage.

Elles sont particulièrement adaptées aux environnements sévères tels que les aciéries et les sites de production de ferro-alliage ou d'aluminium, où la robustesse et la fiabilité sont essentielles.



## Suspensions FILTER-MASTER® pour manches

### DESCRIPTIF

- Gamme de différents modèles adaptables à la grande majorité des filtres
- Crochets en acier galvanisé ou inoxydable
- Ressorts autoguidé à grande durée de vie
- Mise en place rapide à l'aide de l'outil de mise en tension FILTER-MASTER \*

### REFERENCES ET CARACTERISTIQUES

MODELE	Crochet (Longueur en mm)	Tringle (Longueur en mm)	Matière	Ressort (Longueur en mm x Ø)	Matière	Rondelle (Hauteur en mm x Ø)	Chaine	Goupille
FM001-S	300		Acier zingué blanc	135 x 22	Uranus B6	12 x 25		
FM002-S	300		Inox	135 x 22	Uranus B6	12 x 25		
FM003-S	600		Acier zingué blanc ou galva	180 x 40	Inox	29 x 42		X
FM004-S	600		Acier zingué blanc ou galva	165 x 48	Inox	23 x 48,7		X
FM005-S		245	Inox	165 x 48	Inox		X	X
FM006-S	350		Acier zingué blanc	135 x 22	Uranus B6	12 x 25		
FM007-S	350		Inox	135 x 22	Uranus B6	12 x 25		
FM008-S	450		Acier zingué blanc	135 x 22	Uranus B6	12 x 25		X
FM009-S	460		Acier zingué blanc ou galva	165 x 48	Inox	23 x 48,7		X

\*L'outillage à air comprimé recommandé est l'AC TOOL FM.

C'est le seul outil estampillé CE du marché.