



Solution conviviale et ergonomique pour le rangement d'un flexible à haute pression pour le nettoyage ou l'extraction d'outils à main.

## Description

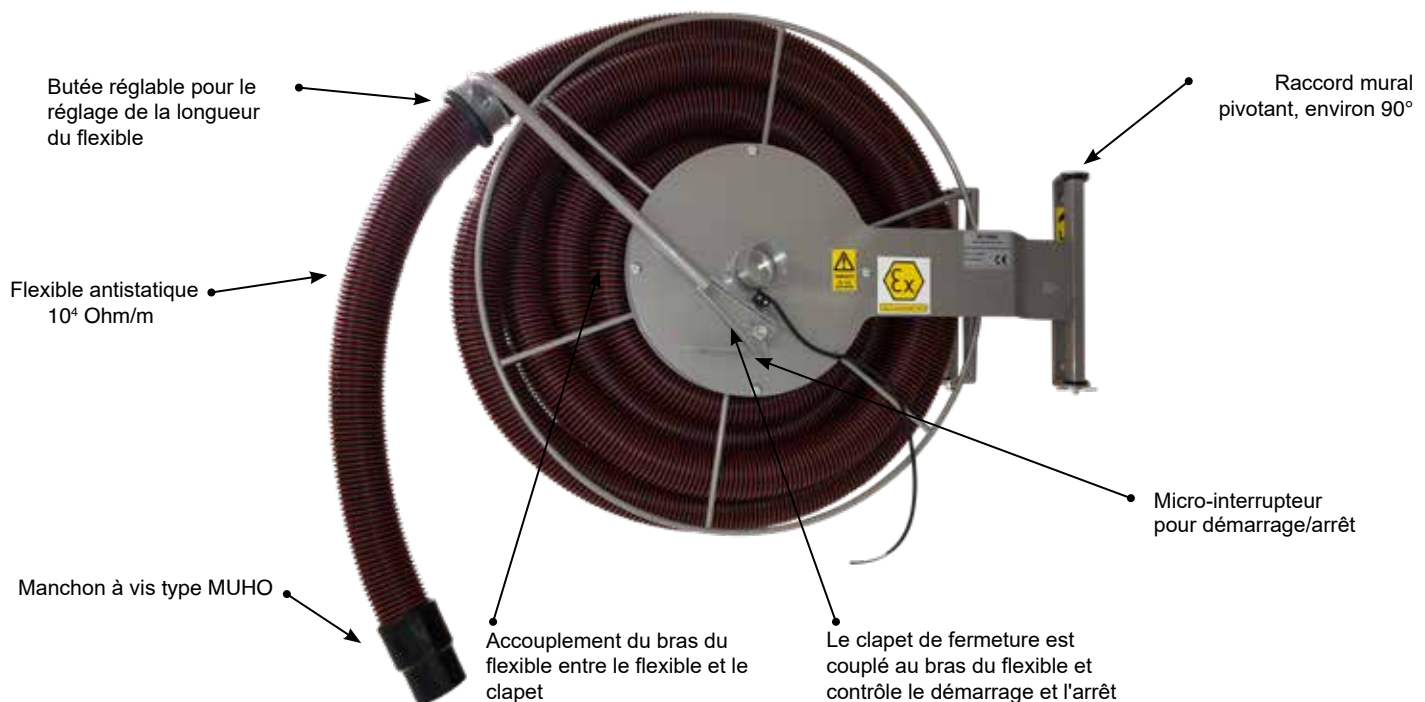
- Enrouleur à ressort
- Raccordement mural pivotant, environ 90°.
- Modèle mural standard
- Arrêt de flexible réglable pour l'activation du bras du flexible
- Clapet de fermeture intégré qui s'ouvre à la traction du flexible
- Micro-interrupteur pour démarrage/arrêt activé par le bras du flexible
- Raccordement du canal par un raccord de flexible ø50mm
- Flexible antistatique: 10<sup>4</sup> Ohm/m
- Manchon à vis antistatique type MUHO-050-050 inclus: 10<sup>4</sup> Ohm
- Surface: RAL 9022

## Utilisation:

Pour une utilisation en zone ATEX: II 3D h IIIC T95°C Db X

## Montage, connexion et utilisation faciles

Le flexible est suspendu sans poids et n'entre pas en contact avec le sol. Ainsi, le poids total à soulever est réduit et la durée de vie du flexible est prolongée car il ne s'use pas sur le sol.



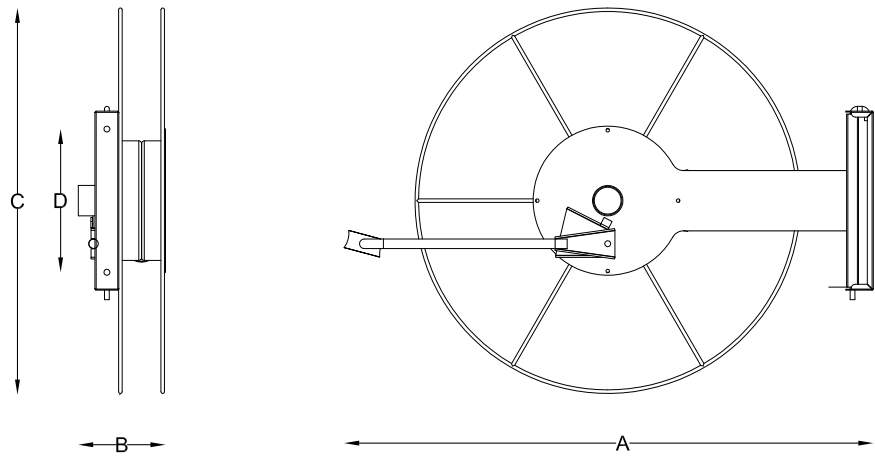
## D'autres options

- Raccord pour suspension au plafond
- Bras d'extension de 1-3m avec tube intégré pour l'extraction

Voir aussi la page de la brochure pour l'équipement pour le type d'enrouleur HOSR!



Photo: Manchon à vis type MUHO



Type	N° d'article	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	Longueur flexible [m]	Poids [kg]
HOSR-A	10 890 000	800	240	650	50	7.30	14
HOSR-A	10 890 100	940	300	650	50	10.0	20

Rev. 03.20    Droit de modification réservé

Traduction

