

# Enrouleur Automatique 15 m

# Zones

## Câble double pour système actif et semi-actif

## 1, 2, 21, 22



### APPLICATIONS

L'enrouleur auto-rétractable permet aux opérateurs de travailler en toute sécurité et d'assurer en permanence une excellente liaison à la terre vers des objets mobiles tels que les camions, wagons, les fûts métalliques, les conteneurs.

Lors de vos opérations de chargement/déchargement, mélange, malaxage, vos risques électrostatiques sont maîtrisés.



<b>CERTIFICATION ATEX</b>	Ex II 2 GD T6
<b>AUTRES CERTIFICATIONS</b>	IECEX et cCSAus
<b>NORMES &amp; RECOMMANDATIONS</b>	NFPA77 (§7.4.1.4) : « Lorsque des conducteurs à câble sont utilisés, la section minimale de connexion équipotentielle ou de mise à la terre est dictée par sa résistance mécanique et non par sa capacité de transport du courant. Des fils tressés ou multifibrins doivent être utilisés pour les connexions qui doivent être défaits et refaits fréquemment »
<b>PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT</b>	L'enrouleur à câble double fils est adapté aux systèmes Actif et Semi-Actif de mise à la terre ATEX : RTR, ER+, ER FIBC et la famille Bond-Rite.
<b>DESCRIPTIF TECHNIQUE</b>	<p>Fournis en standard sans pince inox (voir options)          Dispositif anti-retour et rembobinage automatique en standard (nécessite un accompagnement du câble contrôlé par l'opérateur).          Longueur câble à deux conducteurs de 15 m          Section du câble : 2 fils de 1 mm<sup>2</sup>          L'extrémité du câble se termine par un connecteur « Quick-Connect » pour accueillir nos pinces de mise à la terre ATEX.          Câble avec revêtement antistatique Cen-Stat® Hytrel résistant à l'abrasion et aux produits chimiques          Contacts à résistance très faible plaqués argent          Butée à billes et ressort réglables inclus          Corps en Acier avec revêtement</p>
<b>POIDS</b>	11,5 kg
<b>OPTIONS</b>	<p>Grand choix de pince de mise à la terre ATEX en fonction de votre application (nous consulter)          Pivot disponible pour une oscillation horizontale supplémentaire qui permet de garder l'enrouleur dans l'axe de tension du câble.</p>

Référence	Désignation
400710	Enrouleur ATEX 15 mètres, câble double gainé Bleu (VESM02)
PIVOTM02	Base avec Pivot Acier Passivé pour enrouleur (VESM02)

SOLUTION POUR RISQUE ELECTROSTATIQUE



# Enrouleur Automatique 15 m

Zones

Câble double pour système actif et semi-actif

1, 2, 21, 22

SCHEMA DIMENSIONNEL

