

Enrouleur de tuyau 889

Enrouleur ouvert de taille moyenne en acier inoxydable



AKBO889

Les enrouleurs de tuyau anticorrosion disposent d'une platine en inox, d'un moyeu et d'un raccord pivotant en laiton, et d'un tambour en matériaux composites. Grâce à leur design, ces enrouleurs sont simples d'utilisation et de maintenance. Ils peuvent être montés au mur ou au plafond. Cette gamme d'enrouleurs anti-corrosion est idéale pour des installations en milieu humide, telles que les stations de lavage voitures ou les milieux extérieurs exposés. Tous les composants de ces enrouleurs sont fabriqués dans des matériaux hautement résistants à la corrosion.

- Tous les composants sont en acier inoxydable et en composite résistant aux produits chimiques
- Conception ouverte pour faciliter le nettoyage
- La position de sortie peut être réglée à 120° pour un angle de sortie et de rentrée optimum

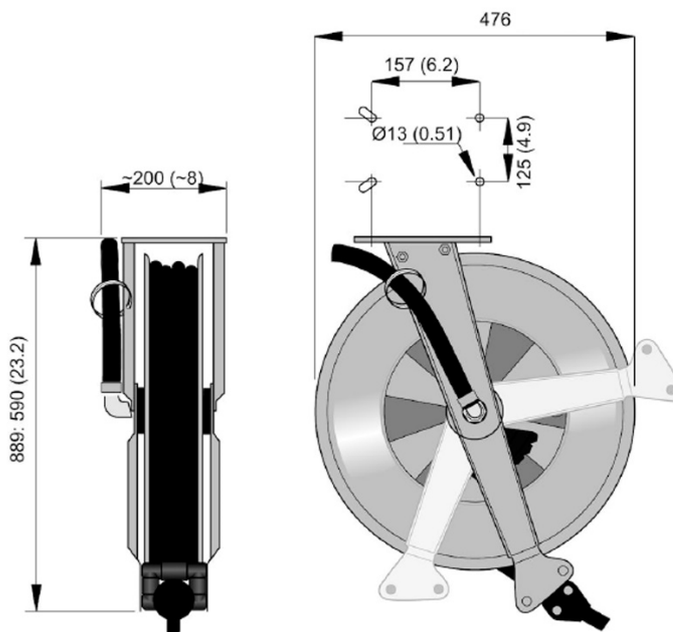
Optionnel :

Support mural pivotant



Référence :

AKBOFZB-889



Référence	AKBO889-12-15
Dimension de tuyau	1/2"
Longueur de tuyau max.	15m
Pression de travail max.	20 bar
Poids	14 Kg

