

The automatic hose reels of the range MCX are mainly used for hot water cleaning, at low and high pressure.

The hose reels rewind automatically the hose by a spring located in the drum. The hose can be stopped at the desired length. Thanks to the structure made of stainless steel type AISI 304, these hose reels are the most suitable for environments requiring a good resistance to corrosion and particularly for food factories. They can be used in big kitchens, slaughter houses, dairies, chemical and pharmaceutics industries, swimming pools.

The fixing brackets can be assembled in three different positions on the hose reel to allow wall, ceiling or floor mounting (see A). The range can be divided into different models depending on hose diameters and lengths.

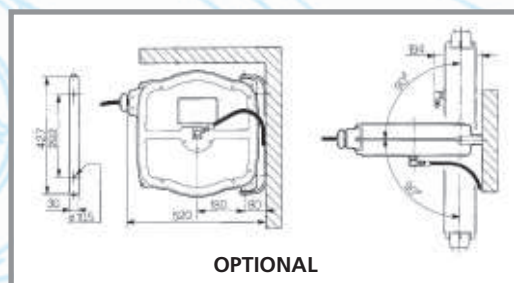
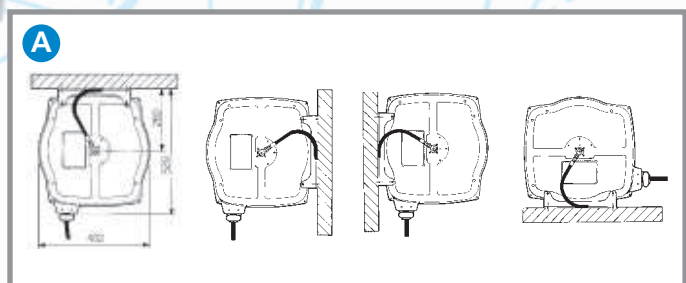
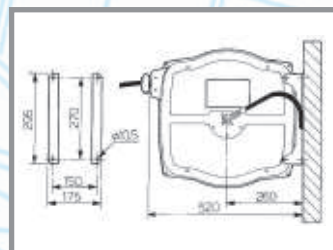
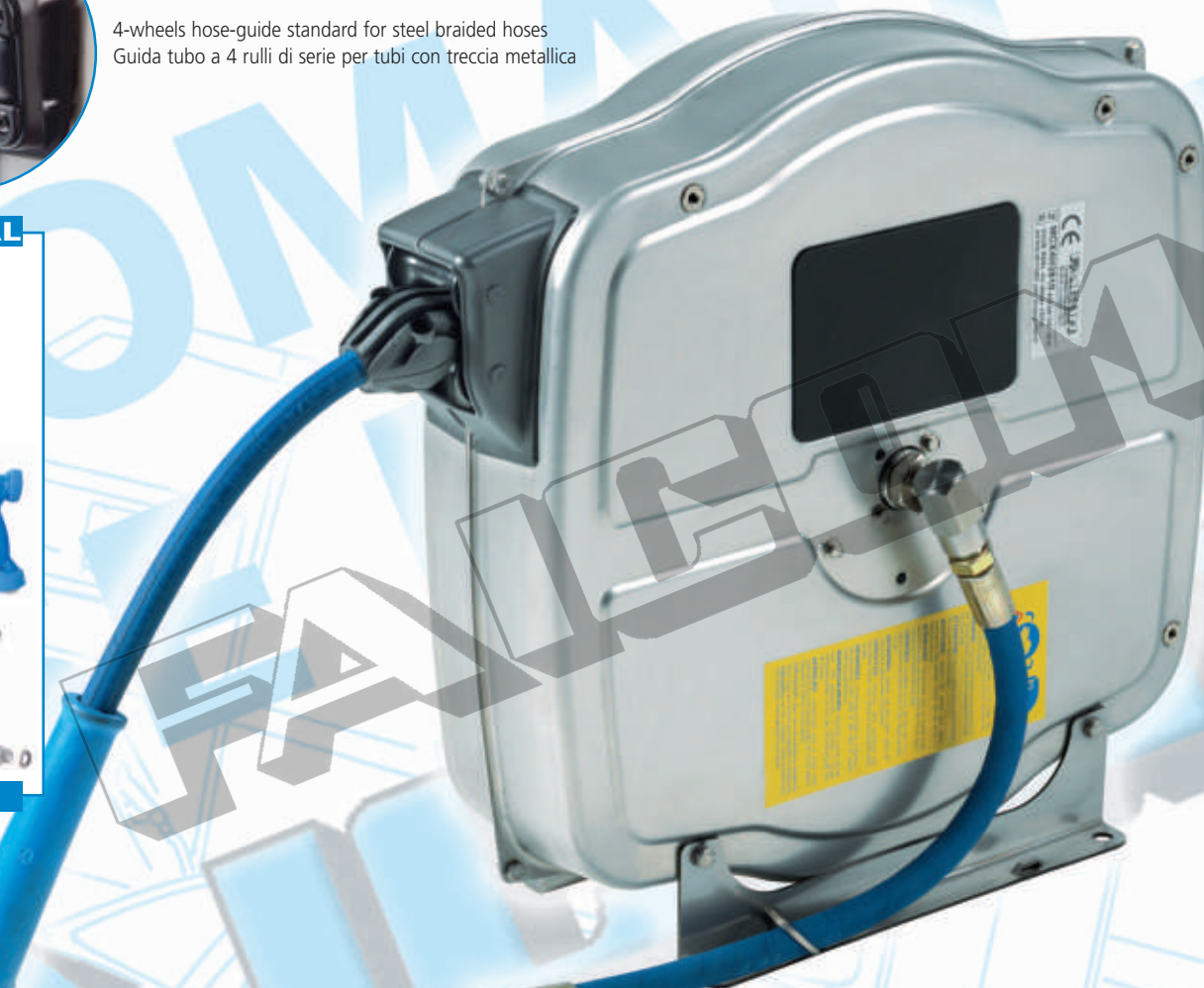
Optional: flexible hose for the connection to the system and revolving stand.



4-wheels hose-guide standard for steel braided hoses  
Guida tubo a 4 rulli di serie per tubi con treccia metallica



Page 64-66



# Acciaio inox

## SÉRIE FERMÉE ACIER-INOX

(D) Les enrouleurs de la gamme MCX sont utilisés principalement pour lavage avec eau chaude à haute et basse pression.

Les appareils enroulent automatiquement le tuyau grâce au ressort logé dans le tambour et permettent l'arrêt à la longueur souhaitée.

La structure en acier inoxydable AISI 304 permet l'emploi de ces enrouleurs dans les milieux nécessitant une forte résistance à la corrosion et particulièrement dans l'industrie alimentaire. Ils peuvent être appliqués en cuisines industrielles, abattoirs, fromageries, industries agroalimentaires, chimiques, pharmaceutiques et piscines.

Les étriers de fixation offrent trois positions possibles pour permettre l'installation souhaitée (voir fig. A).

La gamme est constituée de différents modèles selon la longueur et le diamètre des tuyaux.

En option: tuyau de connexion à l'installation et support pivotant.

## GESCHLOSSENE SERIE EDELSTAHL

(D) Die Schlauchaufroller der Serie MCX werden hauptsächlich beim Waschen mit heißem, Hoch- b.z.w. Niederdruck Wasser benutzt.

Die Antriebsfeder in der Trommel ermöglicht das automatische Aufrollen und Arretieren des Schlauches in der gewünschten Länge.

Die Konstruktion aus AISI 304 Edelstahlblech ermöglicht den Einsatz in Arbeitsbereichen wo erhöhte Korrosionsbeständigkeit gefordert wird, wie z.B. in der Lebensmittelindustrie, in Grossküchen, Schlachthöfen, Pharma - b.z.w. chemische Industrie, Schwimmballen u.s.w.

Die Konsole zur Wandbefestigung kann in 3 verschiedenen Positionen auf dem Schlauchaufroller montiert werden um somit die gewünschte Montagelage zu ermöglichen (siehe Abbildung A).

Je nach Durchmesser der Trommel und Länge des Schlauches setzt sich diese Serie aus verschiedenen Ausführungen zusammen.

Optional: Verbindungsschlauch zum Leitungsnetz und schwenkbare Wandkonsole.

## SERIE CERRADA ACERO INOXIDABLE

(E) Los enrolladores de la serie MCX están principalmente indicados para el lavado con agua caliente a alta y baja presión.

Los enrolladores recogen automáticamente la manguera mediante un muelle situado en el tambor y permiten detenerla en la longitud deseada.

La estructura, en acero inoxidable AISI 304, permite su uso en ambientes donde se necesite una buena resistencia a la corrosión, en particular en la industria alimentaria. Pueden ser utilizados en grandes cocinas, mataderos, frigoríficos, industrias agroalimentarias, químicas, farmacéuticas y piscinas.

Las sujetaciones pueden ser colocadas en tres diversas posiciones sobre el enrollador en modo de permitir la instalación deseada (ver figura A).

La serie se compone de varios modelos en relación al diámetro y la longitud de la manguera.

Opcional: manguera flexible de conexión a la instalación y soporte giratorio.

## SERIE CHIUSA ACCIAIO INOX

(I) Gli avvolgitubo della serie MCX sono principalmente impiegati per il lavaggio con acqua calda ad alta e bassa pressione.

Gli apparecchi riavolgono automaticamente il tubo mediante una molla situata nel tamburo e consentono di fermarlo alla lunghezza desiderata.

La struttura, in lamiera d'acciaio inox AISI 304, permette l'utilizzo in ambienti in cui è richiesta una buona resistenza alla corrosione ed in particolare nelle industrie alimentari. Possono essere applicati in grandi cucine, macelli, caseifici, industrie agroalimentari, chimiche, farmaceutiche e piscine.

Le staffe di ancoraggio possono essere applicate in tre diverse posizioni sull'avvolgitubo in modo da consentire l'installazione desiderata (vedi figura A).

La serie si suddivide in vari modelli a seconda del diametro e della lunghezza del tubo da avvolgere.

Optional: tubo flessibile di collegamento all'impianto e supporto girevole.

## Hose reels model MCX without hose / Avvolgitubo modello MCX senza tubo

Fluid Fluido	Max. pressure Pressione max.	Code Codice	Inlet Bsp Entrata Gas	Outlet Bsp Uscita Gas	Max. capacity Capacità max.	Weight Peso
Water/Acqua 100°C	60 Bar/840 PSI	<b>MCX601210ST</b>	1/2" M	1/2" M	10 m/32 ft	15 kg
Water/Acqua 150°C	400 Bar/5600 PSI	<b>MCX4H3815ST</b>	3/8" F	3/8" M	15 m/50 ft	15 kg

## Hose reels model AX with hose / Avvolgitubo modello AX completi di tubo

OPTIONAL

Fluid Fluido	Max. pressure Pressione max.	Code Codice	Inlet Bsp Entrata Gas	Outlet Bsp Uscita Gas	Hose diam. Tubo diam.	Hose length Lungh. tubo	Weight Peso	Inlet hose Tubo entrata
Water/Acqua 70°C	10 Bar/140 PSI (70°C) 20 Bar/280 PSI (25°C) Stainproof hose Tubo antimacchia	<b>MCX101310K</b>	1/2" M	1/2" M	13 x 21 blue	10 m/32 ft	20 kg	TC13005K
Water/Acqua 150°C	400 Bar/5600 PSI Stainproof hose Tubo antimacchia	<b>MCX4H3810</b> <b>MCX4H5110</b> <b>MCX4H5115</b>	3/8" F 3/8" F 3/8" F	3/8" M 3/8" M 3/8" M	3/8" blue 5/16" blue 5/16" blue	10 m/32 ft 10 m/32 ft 15 m/50 ft	20 kg	TC38005H
		<b>*MCX4H5115X</b>	3/8" F	3/8" F	5/16 blue	15 m/50 ft	20 kg	-

\*Hose with stainless steel fitting. Tubo con raccordi in acciaio inox.