

Tambor de plástico para tubo flexible de aire comprimido

NEW

Características: modelo especialmente robusto, fabricado en plástico de alta resistencia, con tubo flexible tejido de calidad. Soporte de tubo de acero galvanizado. Suministro con acoplamientos rápidos monomanuales de metal, tubo de conexión y soporte de pared.

brennenstuhl®

Longitud del tubo flexible m	Ø interior mm	Ø exterior mm	Presión de trabajo bar	9441 € (W109)	Ref.
18,5 + 1,5	6	12	15	57,69	...0010



Tambor de plástico para tubo flexible de aire comprimido

Características: modelo especialmente robusto, fabricado en plástico de alta resistencia, con tubo flexible tejido de calidad. Soporte de tubo de acero galvanizado. La conexión axial permite enrollar y desenrollar el tambor incluso durante su uso. Suministro con acoplamientos rápidos monomanuales de metal, tubo de conexión y soporte de pared.

brennenstuhl®

Longitud del tubo flexible m	Ø interior mm	Ø exterior mm	Presión de trabajo bar	9441 € (W109)	Ref.
20	6	12	15	81,73	...0015
20	9	15	15	87,44	...0020



Enrollador automático de tubo flexible

Características: carcasa compacta, robusta, resistente a los golpes y orientable apta para montaje en pared o techo. Con dispositivo de bloqueo para proteger el tubo flexible de aire comprimido contra un posible retroceso, desconectable en caso necesario. Los muelles de retorno son de acero y proporcionan un retorno completo y homogéneo del tubo flexible de aire comprimido. Se suministra con tubo de aire comprimido de poliuretano, acoplamiento de acero y rosca de empalme 1/4" RM.

Aplicación: para asegurar el orden y la seguridad en el puesto de trabajo. Es importante evitar los puntos en los que se pueda tropezar como protección contra accidentes. Ideal para el sector industrial.

Longitud del tubo flexible m	Ø interior mm	Ø exterior mm	Presión de trabajo bar	Dimensiones mm	9429 € (W107)	Ref.
9	8	12	15	325 x 190 x 275	218,40	...0900
12	8	12	10	355 x 195 x 315	247,71	...1200



Enrollador automático de tubo flexible SA 312

Características: carcasa de metal compacta y robusta apta para montaje en pared o techo. Fijación y enrollado con solo tirar. El suministro incluye el tubo flexible de aire comprimido de poliuretano con acoplamiento de cierre rápido de 1/4" y tobera de inserción de 1/4".

Aplicación: para asegurar el orden y la seguridad en el puesto de trabajo. Es importante evitar los puntos en los que se pueda tropezar como protección contra accidentes. Ideal para el sector industrial.

metabo

Longitud del tubo flexible m	Ø interior mm	Ø exterior mm	Presión de trabajo bar	9459 € (W107)	Ref.
12	8	12	12	229,91	...1015

