

Accesorios: el complemento perfecto

Nederman dispone de una amplia gama de accesorios que le permitirán adaptar y actualizar sus enrolladores de manguera. Abajo encontrará algunos ejemplos. Hable con su distribuidor para mayor información. Podrá pedir sus accesorios tanto conjunta como separadamente del enrollador que elija.



Pistolas con contador digital de aceite



Pistola manual para el suministro de aceite/anticongelante



Pistolas de aire comprimido



Pistolas de agua



Soporte pivotante a pared para series 883, 888 y 889



Pistolas multifluidos

!Pídale a su distribuidor!

Siempre la mejor opción

NEDERMAN ARAGON

Pol. Ind. Malpica, Grupo Quejido, nave 25
50016 Zaragoza
Tel: 976 465 084 - Fax: 976 572 222
nedermanaragon@gmail.com



Enrolladores profesionales para cada necesidad

Incluye oferta en el interior.
¡Mantenga su taller ordenado!

¡Solicítelos
hoy mismo!

La oferta finaliza el
15 de septiembre
de 2016

Eficiencia, facilidad de uso y alta calidad

Aproveche la ventaja de poder contar con toda la experiencia de Nederman en el desarrollo de enrolladores de manguera autoretráctiles. Podemos ofrecerle el enrollador adecuado para cada uso y necesidad, siempre con el enfoque de una mayor eficiencia y facilidad de uso.

Su negocio se beneficiará de:

- ✓ Incremento de la eficiencia
- ✓ Mejora de la calidad
- ✓ Mejora de las condiciones de trabajo
- ✓ Espacios más limpios y estéticos

¡Pídale a su distribuidor más cercano hoy mismo!

Un enrollador Nederman se lo ofrece todo. Pida el que mejor se ajuste a sus necesidades. ¡Esta oferta estará disponible por tiempo limitado!

La oferta finaliza el 15 de septiembre de 2016



¡Pídale hoy mismo!

La oferta finaliza el 15 de septiembre de 2016

El uso de un enrollador autoretráctil Nederman viene bien todos los días. Aproveche esta oferta.

Enrollador 883

Enrollador autoretráctil apropiado para talleres de reparación, garajes y servicios de mantenimiento. El enrollador 883 es autoretráctil y cuenta con una tensión optimizada del muelle, asegurando que la manguera se recoge suave y uniformemente en el tambor.



- ✓ La tensión del muelle es fácilmente ajustable desde el exterior.
- ✓ Mantenimiento rápido y sencillo.
- ✓ Cambio de manguera sin desmontaje.
- ✓ Montaje a pared o techo.

Características	Enrollador de manguera 883
Material	Carcasa de acero
Peso	15 kg
Fluidos	Aire comprimido, agua, aceite, grasa, agua a alta presión
Manguera de distribución	10 - 15 m
Manguera de conexión	1 m
Diámetro manguera de conexión	6 - 12,5 mm
Máx. presión de trabajo	1,5 - 35 MPa
Diámetro manguera de distribución	6 - 12,5 mm

Enrollador 888 y 889

Ambas versiones son de tamaño medio. Gracias a su diseño abierto el mantenimiento y la limpieza de este enrollador es muy fácil. La serie 889 está dotada de tambores ligeramente más grandes que le permiten albergar mangueras de mayor longitud que la serie 888. Ambos modelos están disponibles en versiones resistentes a la corrosión, así como en acero inoxidable.



- ✓ Fácil de mantener e instalar en techo o pared.
- ✓ La orientación de salida de la manguera es ajustable en 120° para ajustar el ángulo exacto que se precise.
- ✓ La fuerza del muelle es ajustable desde el exterior.
- ✓ El trinquete puede liberarse cuando se requiera.
- ✓ Montaje a suelo o pared.

Características	Enrollador de manguera 888	Enrollador de manguera 889
Material	Tambor: composite o acero inoxidable. Brazo: Acero o acero inoxidable	Tambor: composite o acero inoxidable. Brazo: Acero o acero inoxidable
Peso	11 - 18 kg	11 - 16 kg
Fluidos	Aire comprimido, agua, alimentario, aceite, agua a alta presión	Aire comprimido, agua, alimentario, aceite, agua a alta presión
Manguera de distribución	10 - 15 m	12 - 20 m
Manguera de conexión	1 m	1 m
Diámetro manguera de conexión	6 - 12,5 mm	10 - 12,5 mm
Máx. presión de trabajo	1,5 - 35 MPa	1,5 - 25 MPa
Diámetro manguera de distribución	6 - 12,5 mm	10 - 15 mm

Enrollador H20 y H30

Seguro y funcional enrollador de manguera autoretráctil. Muy apropiado para herramientas neumáticas, grapadoras y pistolas de soplado. Ambas series tienen optimizada la tensión del muelle, lo que asegura que la manguera se recoge suave y uniformemente en el tambor. Los enrolladores H20 y H30 son válidos tanto para agua como para aire y reúne los requisitos exigidos para uso industrial y pequeños talleres.



- ✓ Bloqueo de seguridad para un cambio fácil y seguro de manguera.
- ✓ Tambor con doble rodamiento a bolas.
- ✓ Manguera con espiral de protección de acero y boquilla de conexión.
- ✓ Manguera fácilmente reemplazable

Características	Enrollador de manguera H20	Enrollador de manguera H30
Material	Material Compuesto	Material Compuesto
Peso	3 kg	4 kg
Fluidos	Aire comprimido	Aire comprimido, Agua
Manguera de distribución	8 - 12 m	10 - 12 m
Manguera de conexión	1 m	1 m
Diámetro manguera de conexión	10 mm	10 mm
Máx. presión de trabajo	1,2 MPa	1,2 - 1,5 MPa
Diámetro manguera de distribución	6 - 8 mm	8 - 10 mm