

new

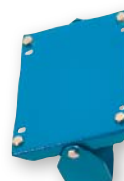


Art. **9090X + 289810**  
 Art. **9091X + 289815**  
 Art. **9092X + 289820**  
 Art. **9093X + 289825**  
 Art. **9095X + 289910**  
 Art. **9096X + 289915**

Enrolladores de manguera automaticos de acero pintados, con perno interior y rotula giratoria de acero inox. AISI 304, con mangueras de goma y racor INOX.

OPCIONAL:

- art. **/HB** (Kit de freno hidraulico para graduar la tensión de recogida de la manguera. Ver parte inferior de la pagina).
- perno interior y rotula giratoria de acero inox AIS I316.



Art. **9767B**  
 Art. **9768B**



new



Art. **9590 + 289810**  
 Art. **9591 + 289815**  
 Art. **9592 + 289820**  
 Art. **9593 + 289825**  
 Art. **9595 + 289910**  
 Art. **9596 + 289915**

Enrolladores de manguera automáticos de acero INOX AISI 304, con perno interior y rotula giratoria de acero inox. AISI 304, con mangueras de goma y racor INOX rosca H-H.

OPCIONAL:

- art. **/HB** (Kit de freno hidráulico para graduar la tensión de recogida de la manguera (ver parte inferior de la pagina).
- Perno interior y rotula giratoria de acero inox AIS I316.



Art. **9760**  
 Art. **9765**



Equipos para AdBlue®

Art.	Presión máx	Conexiones (entrada / salida)	Ø máx manguera	Longitud tubería	Anchura utilizable para enrollar (D)	Art. soporte orientable (sobre demanda)	Peso	Medidas (A-B-C) (mm)	
<b>9090X + 289810</b>	20 bar	M - H 1/2"	1/2"	10 m	120 mm	9767B	15 kg	240x560x450	
<b>9091X + 289815</b>				16 kg					
<b>9092X + 289820</b>				20 m	150 mm	9768B	21 kg	270x560x450	
<b>9093X + 289825</b>				25 m	200 mm		26 kg	305x560x450	
<b>9095X + 289910</b>		M - H 3/4"	3/4"	10 m	150 mm	9768B	17 kg	270x500x490	
<b>9096X + 289915</b>				15 m	200 mm		31 kg	305x490x490	
<b>9590 + 289810</b>		20 bar	M - H 1/2"	1/2"	10 m	120 mm	9760	15 kg	240x560x450
<b>9591 + 289815</b>					16 kg				
<b>9592 + 289820</b>					20 m	150 mm	9765	21 kg	270x560x450
<b>9593 + 289825</b>					25 m	200 mm		26 kg	305x560x450
<b>9595 + 289910</b>	M - H 3/4"		3/4"	10 m	150 mm	9765	24 kg	270x500x490	
<b>9596 + 289915</b>				15 m	200 mm		31 kg	305x490x490	

### OPCIONAL

**/HB Hydraulic spring brake kit / PATENTED**  
 Mecanismo de recogida versión kit de freno hidráulico, especialmente desarrollado para nuestros enrolladores, el cual nos permite graduar la tensión de recogida de la manguera de nuestro enrollador.  
**Patente nr. 0001426967**

