

**MADE
IN
ITALY**

HOSE REEL FOR AdBlue®

EN. Automatic hose reel for AdBlue® filling tanks. All the components are compatible with urea in order to avoid parts corrosion, so to prevent urea contamination.

A - Hose reel Adblue® (bare)
- 1 x hose reel without hose with swivel and hose-tail fitting for connection with hose;
- 1 x hose fastening clamp;
- 1 x hose protection spring;
- 1 x hose stop.

B - Automatic Adblue® hose reel Adblue® with EPDM (8 m - 3/4 ") hose complete with swivel and elbow.
Code F00750070.
Features:
- Reduced pressure loss;
- Latch mechanism protector;
- Adjustable arms.

RU. Автоматический втягивающий механизм для трубы подачи карбамида. Продуманная конструкция позволяет ограничить потери напора и упрощает использование даже с высокопроизводительными насосами.

A – Автоматический втягивающий механизм для карбамида (без трубы)
- 1 автоматический втягивающий механизм без трубы и штуцера для соединения с трубой;
- 1 хомут для крепления трубы;
- 1 пружина для трубы;
- 1 фиксатор трубы.

B - Автоматический втягивающий механизм с трубой из СКЭП для карбамида (8 м - 3,4 "), оснащенный поворотным креплением и коленом.
Код F00750070.
характеристики:
- Низкая потеря напора;
- Защита запирающего механизма;
- Регулируемые кронштейны.

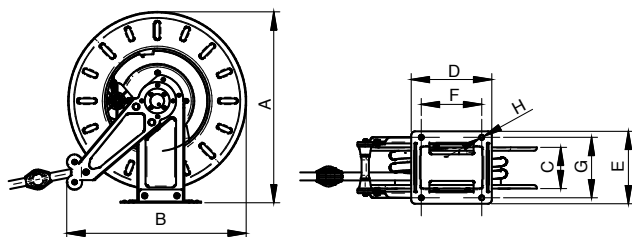
DE. Automatischer Schlauchaufroller für Adblue-Behälter.
Alle Komponenten sind für Adblue geeignet, um Korrosion zu vermeiden, und somit um Verunreinigung zu verhindern.

A - Schlauchaufroller Adblue® (ohne Schlauch)
- 1 x Schlauchaufroller ohne Schlauch, komplett mit Drehanschluss und Schlauchanschlussstück zur Verbindung mit dem Schlauch.
- 1 x Schelle zur Schlauchbefestigung
- 1 x Schlauchschutzfeder
- 1 x Schlaucharretierung

B - Schlauchaufroller Adblue® mit Schlauch EPDM 8m 3/4"
Komplett mit Drehanschluss und Kniestück.
Code F00750070.
Merkmale:
- Geringer Strömungsverlust
- Arretier- und Schutzmechanismus
- Verstellbare Arme

DIMENSIONS

Model	A	B	C	D	E	F	G	H
HOSE REEL BIG	475	460	152	200	230	150	246	12
HOSE REEL SMALL	475	460	102	150	180	150	196	12



PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		
	kg	lbs	mm	inch	pcs/box
Without hose					
F00750060	14	30,9	550x260x540	21,6x10,2x21,3	1
With hose					
F0075007A	17	37,5	550x260x540	21,6x10,2x21,3	1
F00750110	24	52,9	550x260x540	21,6x10,2x21,3	1
Kit base					
F17275000	8,5	18,7	480x370x265	18,9x14,6x10,4	1



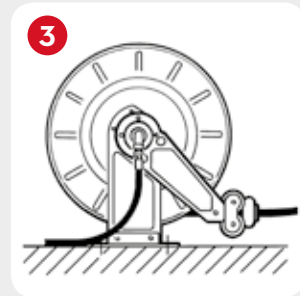
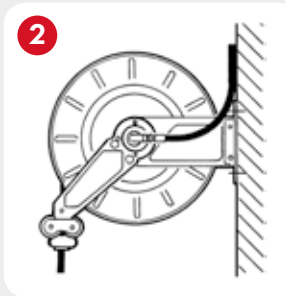
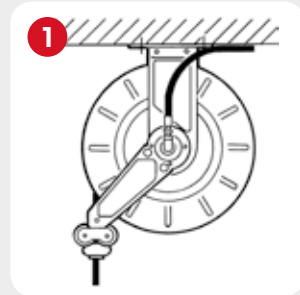
B - Hose reel with hose



A - Hose reel without hose

Hose reel installations:

1. Roof installation
2. Wall installation
3. Ground installation



FEATURES

ON REQUEST



Hand protections



Accessories included



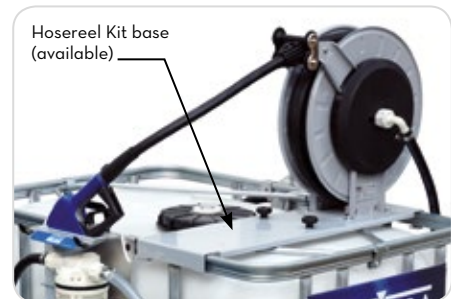
Fix support plate

Weight 1,5 Kg
Pack: 300x410x100
Code Big: **F16298000**
Code Small: **F17316000**



Rotating support plate

Weight 3,5 Kg
Pack: 300x300x180
Code Big: **F16279000**
Code Small: **F17317000**



Hosereel Kit base (available)

PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Fluids type	Hose BSP	Max operating pressure bar	Pressure drop bar	Inlet with hosetail BSP	Outlet BSP	Hose max length bound m	Hose length m
Without hose									
F00750060	Hosereel 3/4" without hose SMALL	U	3/4"	10	0,1 @ 35 l/min	3/4"	3/4"	9,5	-
With hose									
F0075007A	Hosereel 8 x 3/4" with hose SMALL	U	3/4"	10	0,4 @ 35 l/min	3/4"	3/4"	-	8
F00750110	Hosereel 3/4" 15 mt BIG	U	3/4"	10	0,6 @ 35 l/min	3/4"	3/4"	-	15
Kit base									
F17275000	Hosereel Kit base	-	-	-	-	-	-	-	-