

### Serie carenata - Enclosed series



Mod. 9013-9023

#### Mod. 9013-9023

Avvolgitubo a molla in acciaio verniciato **serie carenata**, adatto per impieghi a distanze di max. 20 mt (tubo da 1/2").  
L'arrotolatore viene fornito di serie senza tubo e può essere utilizzato per il riavvolgimento di tubi per olio, antigelo, grasso, aria e acqua.  
Per la scelta delle tubazioni vedere la tabella a fine pagina.

*Spring driven hose-reels **enclosed series**, designed for applications requiring length hoses max. 20 mt (1/2" hose).  
Reels are standard supplied without hose and it's compatible with oil, antifreeze, grease, air and water.  
For the hose selection see the table at end of page.*



Mod. 9778  
Staffa Girevole per  
9013 e 9023  
Swivel Bracket for  
9013 and 9023



Mod. 9778



Mod. 9540-9545

#### Mod. 9540-9545

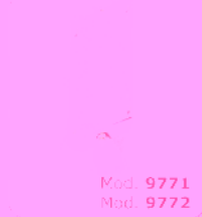
Avvolgitubo a molla in acciaio inox AISI 304 **serie carenata**, adatto per impieghi a distanze di max. 20 mt (tubo da 1/2").  
L'arrotolatore viene fornito di serie senza tubo e può essere utilizzato per il riavvolgimento di tubi per olio, antigelo, grasso, aria e acqua a bassa ed alta pressione. Per la scelta delle tubazioni vedere la tabella a fine pagina.

*Spring driven hose-reels made of AISI 304 stainless steel **enclosed series**, designed for applications requiring length hoses max. 20 mt (1/2" hose).  
Reels are standard supplied without hose and it's compatible with oil, antifreeze, grease, air and water at low and high pressure. For the hose selection see the table at end of page.*



Mod. 9771  
Staffa Girevole per 9545  
Swivel Bracket for 9545

Mod. 9772  
Staffa Girevole per 9540  
Swivel Bracket for 9540



Mod. 9771  
Mod. 9772

Mod.	Pressione max. Max. Pressure	Raccordi Connections In - Out	Foro Utile giunto Bore of swivel joint	Ø max Tubo Max. Hose Ø	Max. Lungh.tubo Max. Hose length	Peso Weight	Largh. Fascia Spool width	Mod. staffa girevole su richiesta Swivel bracket on request mod.	Dimensioni Sizes (X-Z-Y) (mm)
9013	600 bar	M 1/2" - F 1/2"	12 mm	1/2"	15 Mt.	26 Kg.	120 mm	9778	130x550x450
9023	600 bar	M 1/2" - F 1/2"	12 mm	1/2"	20 Mt.	27 Kg.	150 mm	9778	160x550x450
9545	200 bar	M 1/2" - F 1/2"	12 mm	1/2"	15 Mt.	26 Kg.	120 mm	9771	130x550x450
9540	200 bar	M 1/2" - F 1/2"	12 mm	1/2"	20 Mt.	27 Kg.	150 mm	9772	160x550x450



Tubazioni suggerite per questi modelli di arrotolatori, in base ai tipi di fluido ed alla distanza di impiego.

*Advised selection of flexible hoses for the above reels, according to the type of fluid and the work length.*

Tipo di Fluido Kind of fluid	Ø Tubo Hose Ø	10 mt.	15 mt.	20 mt.
Olio / Antigelo Oil/ Antifreeze	1/2" R1T 140 bar	28710	28715	28720
Grasso Grease	1/4" R2T 400 bar	4510	4515	4520
Acqua alta pressione High pressure water	3/8" R2T 400 bar	4710	4715	4720
Aria Compressa / Acqua Compressed air/ Water	3/8" 20 bar	3810	3815	3820