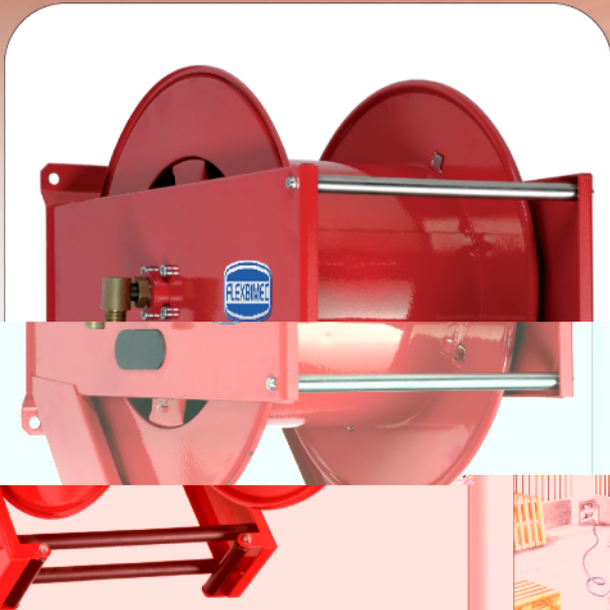


### Serie doppia molla - Twin springs series



Mod. 9027-9033

Mod. 9027-9033

Avvolgitubo in acciaio verniciato **serie a doppia molla**, adatto per impieghi a distanze di max. 40 mt.

L'arrotatore 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.

*Hose-reels twin springs series, designed for applications requiring lenght hoses max. 40 mt.*

*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. 9777  
Staffa Girevole per 9027  
Swivel Bracket for 9027

Mod. 9769  
Staffa Girevole per 9033  
Swivel Bracket for 9033



Mod. 9777  
Mod. 9769

Mod. 9526-9533



Mod. 9526-9533

Avvolgitubo in acciaio inox AISI 304 **serie a doppia molla**, adatto per impieghi a distanze di max. 40 mt.

L'arrotatore 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.

*Hose-reels made of AISI 304 stainless steel twin springs series, designed for applications requiring lenght hoses max. 40 mt.*

*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. 9770  
Staffa Girevole per 9526  
Swivel Bracket for 9526

Mod. 9764  
Staffa Girevole per 9533  
Swivel Bracket for 9533



Mod. 9770  
Mod. 9764

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.
9027	200 bar	M 1/2" - F 1/2"	12 mm	1/2"	25 Mt.	26 Kg.	250 mm	9777
9033	200 bar	M 1/2" - F 1/2"	12 mm	1/2"	40 Mt.	36 Kg.	300 mm	9769
9526	200 bar	M 1/2" - F 1/2"	12 mm	1/2"	25 Mt.	26 Kg.	250 mm	9770
9533	200 bar	M 1/2" - F 1/2"	12 mm	1/2"	40 Mt.	36 Kg.	300 mm	9764

Dimensioni Sizes (X-Z-Y) (mm)
360x550x540
460x540x460
360x550x540
460x540x460



Tubazioni suggerite per questi modelli di arrotatori, 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 lenght.*

Tipo di Fluido Kind of fluid	Ø tubo Hose Ø	25 mt.	30 mt.	35 mt.	40 mt.
Olio / Antigelo Oil / Antifreeze	1/2" R1T 140 bar	28725	28730	28735	28740
Grasso Grease	1/4" R2T 400 bar	4525	4530	4535	4540
Acqua alta pressione High pressure water	3/8" R2T 400 bar	4725	4730	4735	4740
Aria Compressa / Acqua Compressed air / Water	3/8" - 20 bar	3825	3830	3835	3840