

## Mod. 9504

Avvolgitubo a molla in acciaio verniciato **Serie "ThinReel"** a fiancata singola adatto per impieghi a distanze di max 8 m per tubi Ø 1/2" o max 15 m per tubi Ø 1/4".

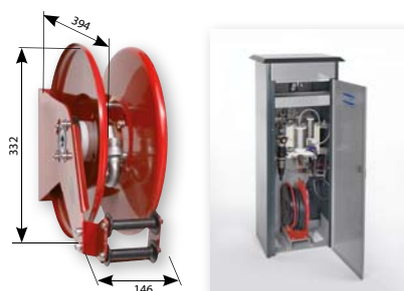
L'arrotolatore viene fornito di serie senza tubo e può essere utilizzato per il riavvolgimento di tubi per olio, antigelo, grasso, aria compressa e acqua.

Per la scelta delle tubazioni vedere la tabella a pagina 220-221.



## Mod. 9505

Avvolgitubo come Mod. 9504 ma con perno in acciaio inox per AdBlue® e fluidi a base acqua.



Mod.	Pressione max	Connessioni IN - OUT	Ø max tubo	Max Lungh. tubo 1/2" - 1/4"	Largh. fascia	Materiale perno	Dimensioni (L-P-H) (mm)	Peso
<b>9504</b>	100 bar	F 1/2" - M 1/2"	1/2"	8 - 15 m	75 mm	Ottone	394x146x332	9 kg
<b>9505</b>	15 bar					Acciaio inox AISI 304		



## Mod. 9060

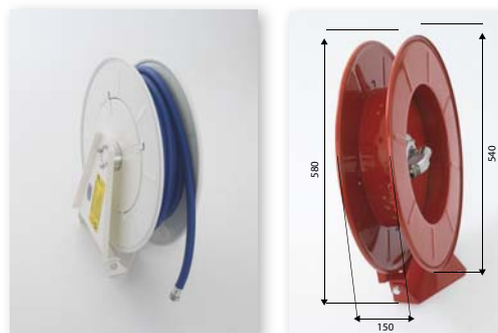
Avvolgitubo a molla in acciaio verniciato **Serie "ThinReel"** a fiancata singola adatto per impieghi a distanze di max 25 m per tubi Ø 1/2".

L'innovativo design costruttivo rende l'arrotolatore particolarmente idoneo per applicazioni in ambienti dalle limitate disponibilità di spazio in larghezza grazie ad un ingombro max di 150 mm, ad esempio all'interno di box compatti.

La presenza di una staffa girevole permette la rotazione oltre i 90° per un suo utilizzo frontale e un rapido riposizionamento dopo l'utilizzo, senza creare ostacoli per l'operatore o per altre attrezzature.

Per la scelta delle tubazioni vedere la tabella a pagina 220-221.

Su richiesta versione con kit frena-molla /HB (es. 9060/HB) vedi fondo pagina.



Mod.	Pressione max	Connessioni	Foro utile giunto	Ø max tubo	Max Lungh. tubo	Largh. fascia	Giunto standard	Dimensioni (L-P-H) (mm)	Peso
<b>9060</b>	200 bar	M 1/2"	12 mm	1/2"	25 m	120 mm	9952	150x540x580	14 Kg

