

Avvolgitubo a molla in acciaio verniciato e acciaio inox AISI 304, **Serie Standard**, adatto per impieghi a distanze di max 25 m (tubo Ø 3/8"). L'arrotolatore viene fornito di serie senza tubo e può essere utilizzato per il riavvolgimento di tubi per olio, antigelo, grasso, aria e acqua. Nella versione verniciata le parti in contatto con il fluido possono essere fornite in acciaio inox (v. pag.216-218). Per la scelta delle tubazioni vedere la tabella a pagina 220-221. Su richiesta versione con kit frena-molla /HB (es. 9016/HB) vedi fondo pagina.



Mod. **9767**
Mod. **9768**



Mod. **9760**
Mod. **9765**



Mod.	Materiale	Pressione max	Conessioni In - Out	Foro utile giunto	Ø max Tubo	Max. Lunghezza tubo	Mod. staffa girevole su richiesta	Giunto standard	Dimensioni (A-B-C) (mm)	Largh. Fascia (D)	Peso
9016	Acciaio Verniciato	600 bar	M 1/2" - F 1/2"	10 mm	1/2"	15 m	9767	9951	215x570x430	120 mm	14 Kg
9021					1/2"	20 m	9768		245x570x430	150 mm	18 Kg
9022					3/8"	25 m	9768		245x570x430	150 mm	19 Kg
9517	Acciaio inox AISI 304	200 bar	M 1/2" - F 1/2"	10 mm	1/2"	15 m	9760	9963	215x570x430	120 mm	14 Kg
9521					3/8"	25 m	9765		245x570x430	150 mm	19 Kg
9522					1/2"	20 m	9765		245x570x430	150 mm	18 Kg

Avvolgitubo



OPTIONAL

/HB Kit idraulico frena-molla / PATENTED

Dispositivo di sicurezza per il riavvolgimento controllato del tubo, evita i pericoli derivanti dal rilascio accidentale della tubazione in fase di utilizzo.

Brevetto nr. 0001426967

