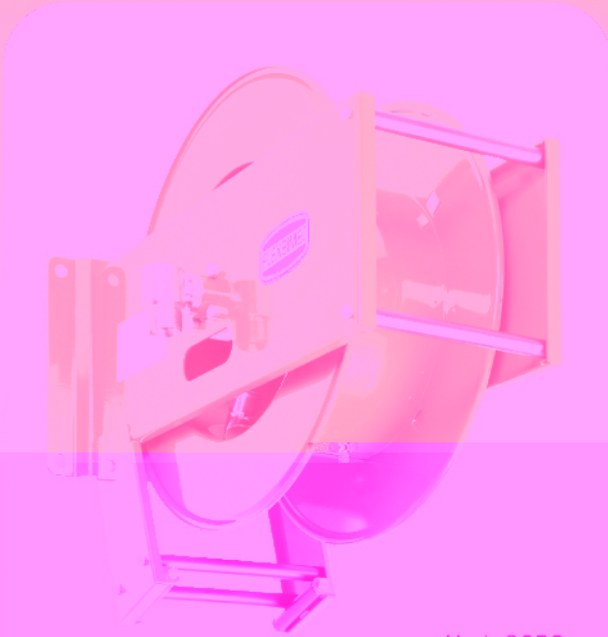


Serie pesante - Heavy duty series



Mod. 9030

Mod. 9030

Avvolgitubo a molla carenato in acciaio verniciato **serie pesante**, adatto per impieghi a brevi distanze max. 12 mt (tubo da 3/4"). L'arrotolatore viene fornito di serie senza tubo e può essere utilizzato per il riavvolgimento di tubi per gasolio, aria e acqua a bassa pressione. Per la scelta delle tubazioni vedere la tabella a fine pagina.

*Spring driven covered hose-reels **Heavy duty series**, designed for applications requiring short lenght hoses max. 12 mt (3/4" hose). Reels are standard supplied without hose and it's compatible with diesel, air and water at low pressure. For the hose selection see the table at end of page.*



Mod. 9768

Mod. 9768
Staffa Girevole per 9030
Swivel Bracket for 9030



Mod. 9529

Mod. 9529

Avvolgitubo a molla in acciaio inox AISI 304 **serie pesante**, adatto per impieghi a distanze di max. 12 mt (tubo da 3/4"). L'arrotolatore viene fornito di serie senza tubo e può essere utilizzato per il riavvolgimento di tubi per gasolio, aria e acqua a bassa pressione. Per la scelta delle tubazioni vedere la tabella a fine pagina.

*Spring driven hose-reels made of AISI 304 stainless steel **Heavy duty series**, designed for applications requiring lenght hoses max. 12 mt (3/4" hose).*

Mod. 9529
Avvolgitubo in acciaio
inox AISI 304

Per informazioni sui prezzi e le condizioni di vendita, o per richiedere il catalogo, scrivere a: FLEXBIMEC S.p.A. - Via S. Felice 10 - 37060 S. Felice del Bresciano (Verona) - Tel. 0445/464111 - Fax 0445/464112 - E-mail: info@flexbimec.com - www.flexbimec.com



Tutti gli arrotolatori Flexbimec sono dotati di un sistema di bloccaggio automatico che impedisce la fuoriuscita della molla.

Per informazioni sui prezzi e le condizioni di vendita, o per richiedere il catalogo, scrivere a: FLEXBIMEC S.p.A. - Via S. Felice 10 - 37060 S. Felice del Bresciano (Verona) - Tel. 0445/464111 - Fax 0445/464112 - E-mail: info@flexbimec.com - www.flexbimec.com

Modello	Materiali	Pressione max. (bar)	Pressione max. (psi)	Spessore tubo (mm)	Spessore tubo (in)						
9030	Acciaio verniciato	10	145	19	3/4"	19	3/4"	19	3/4"	19	3/4"
9529	Acciaio inox AISI 304	10	145	19	3/4"	19	3/4"	19	3/4"	19	3/4"