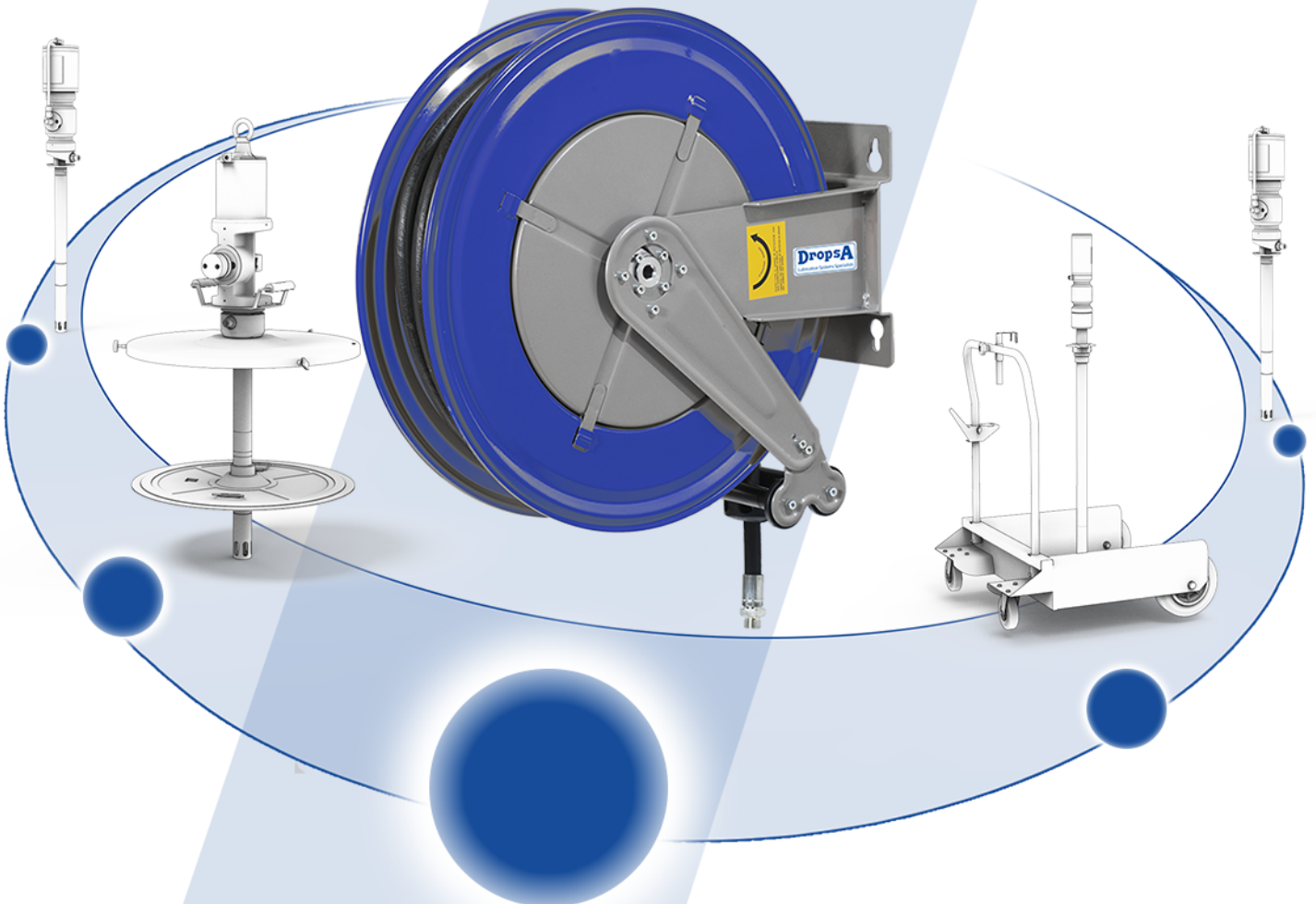


DropsA

Lubrication Systems Specialists

AVVOLGITORI PER TUBO



F-400	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso-uscita
	1527110	senza tubo	-	-	M1/4"G – M1/4"G
	1527111	senza tubo	-	-	M3/8"G – M3/8"G
	1527113	senza tubo	-	-	M1/2" - M1/2"
	1527183	10 m	1/4"	400 bar	M1/4"G – M1/4"G
	1527184	15 m	1/4"	400 bar	M1/4"G – M1/4"G
	1527112	10 m	3/8"	330 bar	M3/8"G – M3/8"G
	1527114	10 m	1/2"	275 bar	M1/2"G – M1/2"G

F-460	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso-uscita
	1527118	senza tubo	-	-	M1/4"G – M1/4"G
	1527119	senza tubo	-	-	M3/8"G – M3/8"G
	1527120	senza tubo	-	-	M1/2"G – M1/2"G
	1527117	18 m	1/4"	400 bar	M1/4"G – M1/4"G
	1527185	15 m	3/8"	330 bar	M3/8"G – M3/8"G
1527121	15 m	1/2"	275 bar	M1/2"G – M1/2"G	

F-550	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso-uscita
	1527124	senza tubo	-	-	M3/8"G – M3/8"G
	1527127	senza tubo	-	-	M1/2"G – M1/2"G
	1527125	20 m	3/8"	330 bar	M3/8"G – M3/8"G
	1527126	25 m	3/8"	330 bar	M3/8"G – M3/8"G
	1527128	20 m	1/2"	275 bar	M1/2"G – M1/2"G
1527129	25 m	1/2"	275 bar	M1/2"G – M1/2"G	

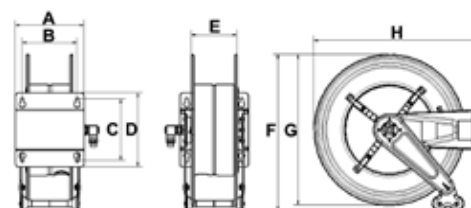
F-555	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso-uscita
	1527136	senza tubo	-	-	M3/8"G – M3/8"G
	1527138	senza tubo	-	-	M1/2"G – M1/2"G
	1527137	30 m	3/8"	330 bar	M3/8"G – M3/8"G
1527139	30 m	1/2"	275 bar	M1/2"G – M1/2"G	

Dotato di:

- Tubi flessibili in gomma sintetica 2SC di colore nero
- Raccordi in acciaio zincato
- Giunto girevole 90° in acciaio zincato
- Guarnizioni in poliuretano

Dimensioni complessive versione fissa:

Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
F-400	158	120	168	192	95	460	400	435
F-460	158	120	168	192	95	490	460	490
F-550	200	150	225	270	120	590	550	600



F-400	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso-uscita
	1527115	senza tubo	-	-	F1/2" G – M1/2" G
	1527116	10 m	1/2"	20 bar	F1/2" G – M1/2" G

F-460	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso-uscita
	1527122	senza tubo	-	-	F1/2" G – M1/2" G
	1527123	15 m	1/2"	20 bar	F1/2" G – M1/2" G

F-550	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso-uscita
	1527130	senza tubo	-	-	F1/2" G – M1/2" G
	1527133	senza tubo	-	-	F1" G – M3/4" G
	1527131	20 m	1/2"	20 bar	F1/2" G – M1/2" G
	1527132	25 m	1/2"	20 bar	F1/2" G – M1/2" G
	1527134	10 m	3/4"	20 bar	F1" G – M3/4" G
1527135	15 m	3/4"	20 bar	F1" G – M3/4" G	

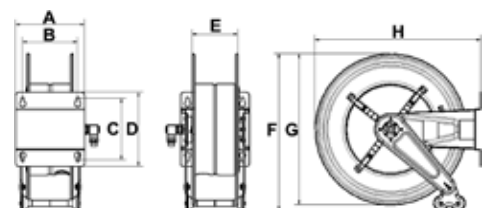
F-555	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso-uscita
	1527140	senza tubo	-	-	F1" G – M3/4" G
	1527141	20 m	3/4"	20 bar	F1" G – M3/4" G

Dotato di:

- Tubi in gomma sintetica antistatica EPDM di colore nero
- Raccordi in acciaio inox AISI 316
- Giunto girevole 90° in acciaio inox
- Guarnizioni in Viton®
- Albero della bobina in acciaio inox

Dimensioni complessive versione fissa:

Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H
F-400	158	120	168	192	95	460	400	435
F-460	158	120	168	192	95	490	460	490
F-550	200	150	225	270	120	590	550	600
F-555	250	200	225	270	170	590	550	600



FA-600	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso - uscita
	1527144	senza tubo	-	20 bar	F1.1/2" G – F1.1/2" G
	1527142	15 m	1.1/4"	20 bar	F1.1/2" G – M1.1/2" G
	1527143	20 m	1.1/4"	20 bar	F1.1/2" G – M1.1/2" G
	1527145	15 m	1.1/2"	20 bar	F1.1/2" G – M1.1/2" G

Per aria-acqua 20 bar

Dotato di:

- Tubi flessibili in gomma sintetica R6 di colore nero
- Raccordi in acciaio zincato
- Giunto girevole in alluminio anodizzato
- Guarnizioni in Viton®

FA- 600	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso - uscita
	1527148	senza tubo	-	250 bar	F1.1/2" G – F1.1/2" G
	1527146	15 m	1.1/4"	63 bar	F1.1/2" G – M1.1/2" G
	1527147	20 m	1.1/4"	63 bar	F1.1/2" G – M1.1/2" G
	1527149	15 m	1.1/2"	50 bar	F1.1/2" G – M1.1/2" G

Per olio e lubrificante 250 bar

Dotato di:

- Tubi flessibili in gomma sintetica 1SC di colore nero
- Raccordi in acciaio zincato
- Giunto girevole in acciaio zincato
- Guarnizioni NBR

FA- 600	Codice	Lungh. tubo	Ø tubo	Pressione max	Ingresso - uscita
	1527150	without hose	-	20 bar	F1.1/2" G – F1.1/2" G
	1527151	15 m	1.1/2"	10 bar	F1.1/2" G – M1.1/2" G

Per gasolio 10 bar

Dotato di:

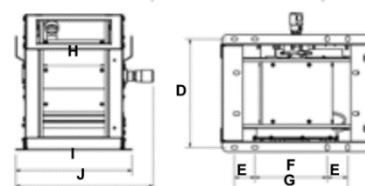
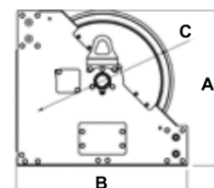
- Tubi flessibili in gomma sintetica antistatica nera, spirale metallica incorporata con tessuti sintetici ad alta resistenza, filo di rame
- Raccordi in acciaio zincato
- Giunto girevole in alluminio anodizzato
- Guarnizioni in Viton®

Dimensioni complessive:

Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
FA-601	660	725	600	530	100	350	550	330	575	680

Avvolgitubo retrattile automatico in acciaio verniciato, progettato per applicazioni che richiedono attrezzature solide, anche su veicoli.

È adatto per tubi flessibili di diametro massimo 1,1/2" per la distribuzione di aria compressa, olio e fluidi simili, combustibili. Possono avere due diverse posizioni di uscita del tubo: superiore e inferiore.



C2319PI WK 30/23

I prodotti DropsA possono essere acquistati presso le filiali DropsA e i distributori autorizzati. Visitare il sito Web www.dropsa.com/contact o scrivere all'indirizzo sales@dropsa.com

Informazioni sul distributore: