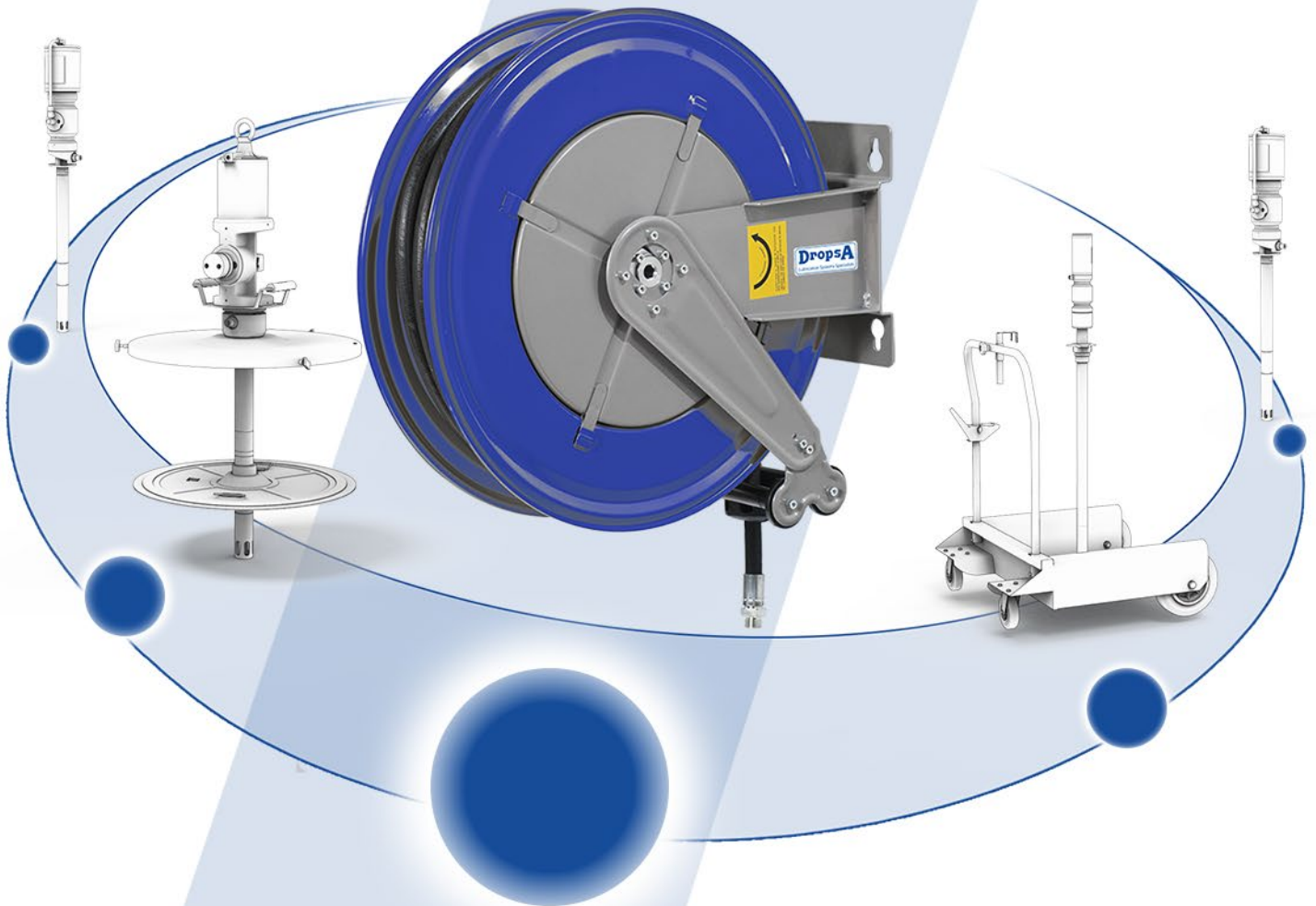


## КАТУШКИ



F-400	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527110	без шланга	-	-	M1/4"G – M1/4"G
	1527111	без шланга	-	-	M3/8"G – M3/8"G
	1527113	без шланга	-	-	M1/2" - M1/2"
	1527183	10 м	1/4"	400 бар	M1/4"G – M1/4"G
	1527184	15 м	1/4"	400 бар	M1/4"G – M1/4"G
	1527112	10 м	3/8"	330 бар	M3/8"G – M3/8"G
	1527114	10 м	1/2"	275 бар	M1/2"G – M1/2"G

F-460	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527118	без шланга	-	-	M1/4"G – M1/4"G
	1527119	без шланга	-	-	M3/8"G – M3/8"G
	1527120	без шланга	-	-	M1/2"G – M1/2"G
	1527117	18 м	1/4"	400 бар	M1/4"G – M1/4"G
	1527185	15 м	3/8"	330 бар	M3/8"G – M3/8"G
1527121	15 м	1/2"	275 бар	M1/2"G – M1/2"G	

F-550	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527124	без шланга	-	-	M3/8"G – M3/8"G
	1527127	без шланга	-	-	M1/2"G – M1/2"G
	1527125	20 м	3/8"	330 бар	M3/8"G – M3/8"G
	1527126	25 м	3/8"	330 бар	M3/8"G – M3/8"G
	1527128	20 м	1/2"	275 бар	M1/2"G – M1/2"G
	1527129	25 м	1/2"	275 бар	M1/2"G – M1/2"G

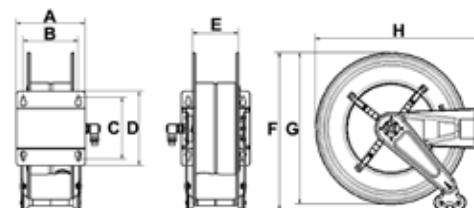
F-555	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527136	без шланга	-	-	M3/8"G – M3/8"G
	1527122	без шланга	-	-	M1/2"G – M1/2"G
	1527137	30 м	3/8"	330 бар	M3/8"G – M3/8"G
1527139	30 м	1/2"	275 бар	M1/2"G – M1/2"G	

**Оснащен:**

- Черные синтетические резиновые шланги 2SC
- Соединения из оцинкованной стали
- Шарнирное соединение 90° из оцинкованной стали
- Полиуретановые уплотнители

**Габаритные размеры фиксированной версии:**

Мод.	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



F-400	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527115	без шланга	-	-	F1/2" G – M1/2" G
	1527116	10 м	1/2"	20 бар	F1/2" G – M1/2" G

F-460	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527122	без шланга	-	-	F1/2" G – M1/2" G
	1527123	15 м	1/2"	20 бар	F1/2" G – M1/2" G

F-550	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527130	без шланга	-	-	F1/2" G – M1/2" G
	1527133	без шланга	-	-	F1" G – M3/4" G
	1527131	20 м	1/2"	20 бар	F1/2" G – M1/2" G
	1527132	25 м	1/2"	20 бар	F1/2" G – M1/2" G
	1527134	10 м	3/4"	20 бар	F1" G – M3/4" G
	1527135	15 м	3/4"	20 бар	F1" G – M3/4" G

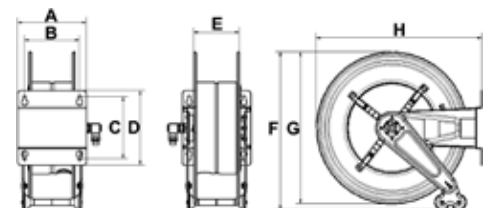
F-555	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527140	без шланга	-	-	F1" G – M3/4" G
	1527141	20 м	3/4"	20 бар	F1" G – M3/4" G

**Оснащен:**

- Черные антистатические шланги из синтетического каучука EPDM
- Соединения из нержавеющей стали AISI 316
- Поворотное соединение 90° из нержавеющей стали
- уплотнения Viton®
- Вал катушки из нержавеющей стали

**Габаритные размеры фиксированной версии:**

Мод.	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	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527144	без шланга	-	20 бар	F1.1/2" G – F1.1/2" G
	1527142	15 м	1.1/4"	20 бар	F1.1/2" G – M1.1/2" G
	1527143	20 м	1.1/4"	20 бар	F1.1/2" G – M1.1/2" G
	1527145	15 м	1.1/2"	20 бар	F1.1/2" G – M1.1/2" G

**Для воздух-вода 20 бар**

Оснащен:

- Черные синтетические резиновые шланги R6
- Соединения из оцинкованной стали
- Шарнир из анодированного алюминия
- уплотнения Viton®

FA-600	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527148	без шланга	-	250 бар	F1.1/2" G – F1.1/2" G
	1527146	15 м	1.1/4"	63 бар	F1.1/2" G – M1.1/2" G
	1527147	20 м	1.1/4"	63 бар	F1.1/2" G – M1.1/2" G
	1527149	15 м	1.1/2"	50 бар	F1.1/2" G – M1.1/2" G

**Для масел и смазок 250 бар**

Оснащен:

- Черные синтетические резиновые шланги 1SC
- Соединения из оцинкованной стали
- Шарнирное соединение из оцинкованной стали
- Уплотнения NBR

FA-600	Номер детали	Дл. шланга	Ø шланга	Макс давление	Вход-выход
	1527150	без шланга	-	20 бар	F1.1/2" G – F1.1/2" G
	1527151	15 м	1.1/2"	10 бар	F1.1/2" G – M1.1/2" G

**Для дизеля 10 бар**

Оснащен:

- Черные антистатические шланги из синтетического каучука, спираль из стальной проволоки с высокопрочным синтетическими текстильными нитями, медная проволока
- Соединения из оцинкованной стали
- Шарнирное соединение из анодированного алюминия
- уплотнения Viton®

**Габаритные размеры:**

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

Автоматический автоматически втягивающийся барабан для шланга из окрашенной стали, предназначенный для применений, требующих надежного оборудования, в том числе на транспортных средствах.

Он подходит для гибких шлангов с максимальным диаметром 1.1/2" для распределения сжатого воздуха, масла и подобных жидкостей, топлива. Могут иметь два разных положения выхода шланга: верхнее и нижнее.

