

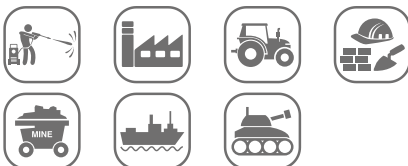


AV7603

WHY RAMEX HOSE REELS • PERCHÈ UN AVVOLGITUBO RAMEX

- | | |
|----------------------------|------------------------------------|
| ■ SAVE TIME | ■ RISPARMIO DI TEMPO |
| ■ SAVE MONEY | ■ RISPARMIO DI DENARO |
| ■ INCREASED SAFETY | ■ SICUREZZA SUL LAVORO |
| ■ LONG HOSE DURABILITY | ■ INCREMENTA LA DURATA DEL TUBO |
| ■ EFFICIENCY IN DAILY WORK | ■ EFFICIENZA NEL LAVORO QUOTIDIANO |
| ■ 100% MADE IN ITALY | ■ MADE IN ITALY 100% |

WHERE TO USE • DOVE UTILIZZARLO



PROPER USE • CORRETTO UTILIZZO



1



2



3



4

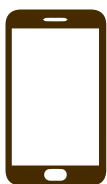


5



6

video





AV7603

TECHNICAL FEATURES › CARATTERISTICHE TECNICHE

AV7603 AISI 304

Admitted diameters Diametri ammessi	1"1/2
Hose lenght in meters Lunghezza tubo	Up to 15 mt 1"1/2 Fino a 15 mt 1"1/2
Working pressure Pressione lavoro	Up to 50 bar Fino a 50 bar
Working Temperature Temperatura lavoro	90°C
Inlet thread size Connessione Ingresso	1" 1/2 M
Outlet thread size Connessione uscita	1" 1/2 M
Weight Peso	65 kg
Packing size Dimensione imballo	600x600x700 mm
Raw material sides and roll Materiali costruttivi rullo e fiancate	AISI 304
Raw material shaft and swivel joint Materiali costruttivi perno e giunto	AISI 303
Raw material main spring Materiale molla principale	Carbon Steel Acciaio al carbonio
Can be used to transfer Adatto all'utilizzo con	Air Water Chemical Aria Acqua Prodotti Chimici
Included Accessories Accessori inclusi	Hose bumper (1" 1/2) Palla finecorsa (1" 1/2)

AV7603 AISI 316

Admitted diameters Diametri ammessi	1"1/2
Hose lenght in meters Lunghezza tubo	Up to 15 mt 1"1/2 Fino a 15 mt 1"1/2
Working pressure Pressione lavoro	Up to 50 bar Fino a 50 bar
Working Temperature Temperatura lavoro	90°C
Inlet thread size Connessione Ingresso	1" 1/2 M
Outlet thread size Connessione uscita	1" 1/2 M
Weight Peso	65 kg
Packing size Dimensione imballo	600x600x700 mm
Raw material sides and roll Materiali costruttivi rullo e fiancate	AISI 316
Raw material shaft and swivel joint Materiali costruttivi perno e giunto	AISI 316
Raw material main spring Materiale molla principale	Carbon Steel Acciaio al carbonio
Can be used to transfer Adatto all'utilizzo con	Air Water Chemical Aria Acqua Prodotti Chimici
Included Accessories Accessori inclusi	Hose bumper (1" 1/2) Palla finecorsa (1" 1/2)

AV7603 FE

Admitted diameters Diametri ammessi	1"1/2
Hose lenght in meters Lunghezza tubo	Up to 15 mt 1"1/2 Fino a 15 mt 1"1/2
Working pressure Pressione lavoro	Up to 50 bar Fino a 50 bar
Working Temperature Temperatura lavoro	90°C
Inlet thread size Connessione Ingresso	1" 1/2 M
Outlet thread size Connessione uscita	1" 1/2 M
Weight Peso	65 kg
Packing size Dimensione imballo	600x600x700 mm
Raw material sides and roll Materiali costruttivi rullo e fiancate	Carbon Steel Acciaio al carbonio
Raw material shaft and swivel joint Materiali costruttivi perno e giunto	Carbon Steel Acciaio al carbonio
Raw material main spring Materiale molla principale	Carbon Steel Acciaio al carbonio
Can be used to transfer Adatto all'utilizzo con	Air Water / Aria Acqua On request Oil Grease Su richiesta Olio Grasso
Included Accessories Accessori inclusi	Hose bumper (1" 1/2) Palla finecorsa (1" 1/2)

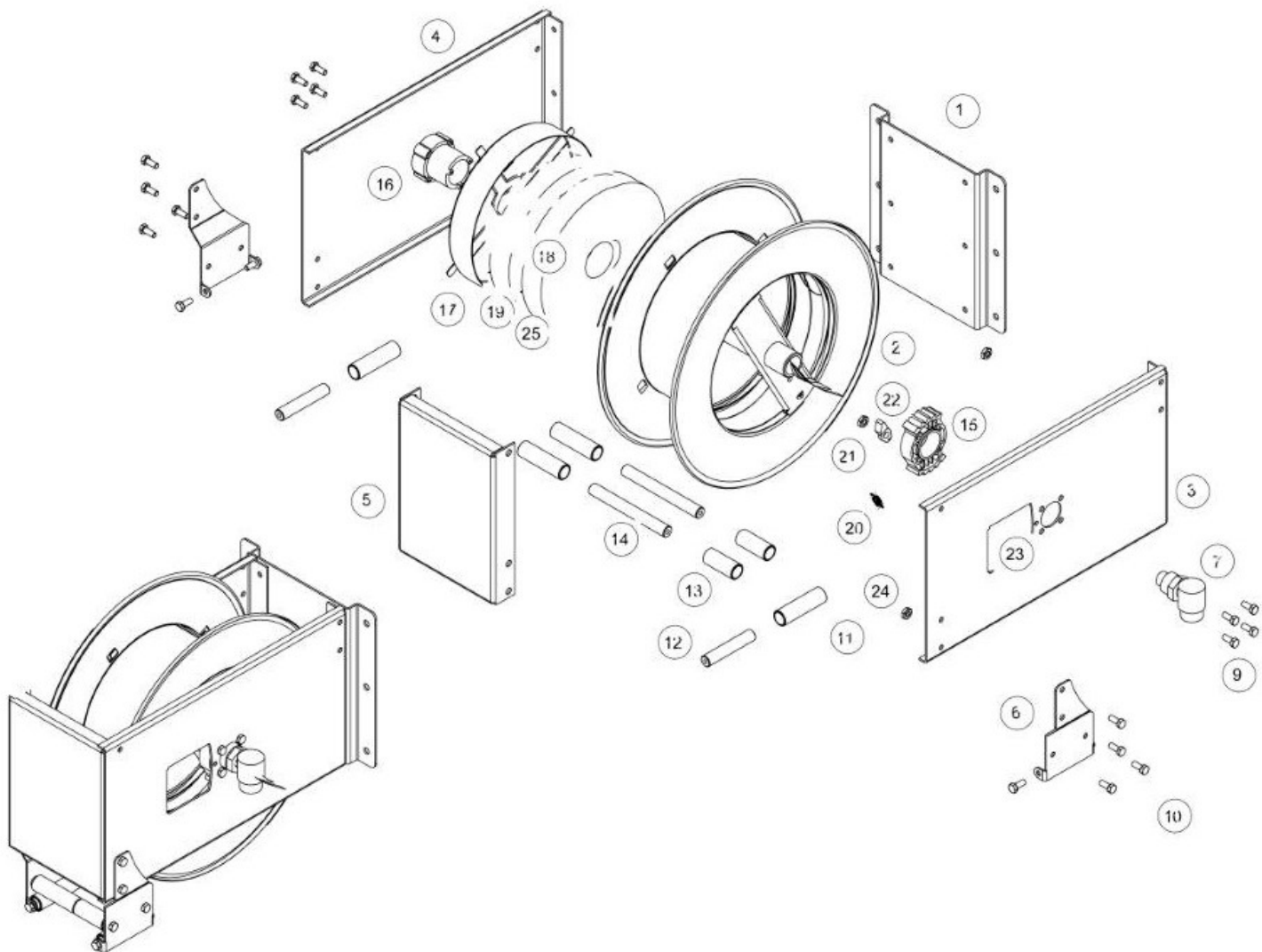
AV7603 CA

Admitted diameters Diametri ammessi	1"1/2
Hose lenght in meters Lunghezza tubo	Up to 15 mt 1"1/2 Fino a 15 mt 1"1/2
Working pressure Pressione lavoro	Up to 50 bar Fino a 50 bar
Working Temperature Temperatura lavoro	90°C
Inlet thread size Connessione Ingresso	1" 1/2 M
Outlet thread size Connessione uscita	1" 1/2 M
Weight Peso	65 kg
Packing size Dimensione imballo	600x600x700 mm
Raw material sides and roll Materiali costruttivi rullo e fiancate	Carbon Steel Acciaio al carbonio
Raw material shaft and swivel joint Materiali costruttivi perno e giunto	Carbon Steel Acciaio al carbonio
Raw material main spring Materiale molla principale	Carbon Steel Acciaio al carbonio
Can be used to transfer Adatto all'utilizzo con	Air Water / Aria Acqua On request Oil Grease Su richiesta Olio Grasso
Included Accessories Accessori inclusi	Hose bumper (1" 1/2) Palla finecorsa (1" 1/2)



AV7603

EXPLODED VIEW • *ESPLOSO*





AV7603

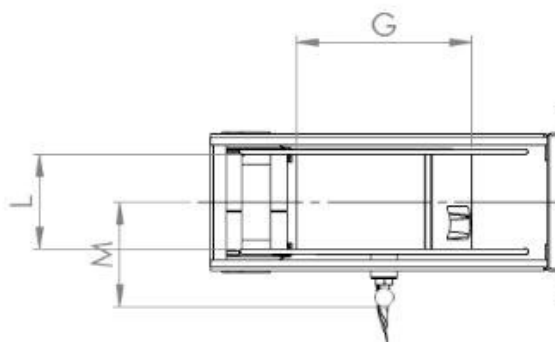
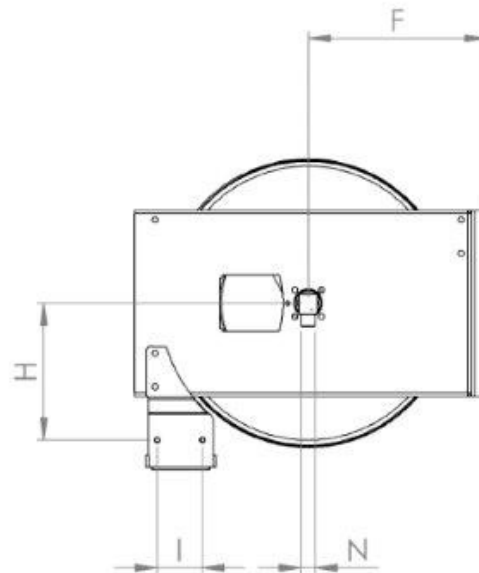
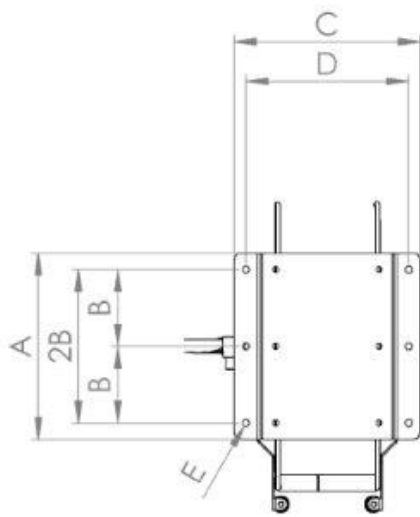
EXPLODED VIEW › ESPLOSO

POS	Description and quantity / Descrizione e quantità	AV 7603	AV 7603 316	AV 7603 FE/CA
1	Base (1x)			
2	Reel / Bobina (1x)			
3	Side (swivel) / Fiancata (girevole) (1x)			
4	Side (spring) / Fiancata (molla) (1x)			
5	Top / Base superiore (1x)			
6a	Roller / Rullino (1x)			
6b	Roller / Rullino (1x)			
7	Swivel joint / Giunto girevole (1x)	4995	4984	4995
9	Screw / Vite (8x)			
10	Screw / Vite (12x)			
11	Vertical roller / Rullino verticale (2x)			
12	Vertical rod / Tirante verticale (2x)			
13	Horizontal roller / Rullino orizzontale (2x)			
14	Horizontal rod / Tirante orizzontale (2x)			
15	Rack / Cremagliera (1x)			
16	Hub / Mozzo (1x)	KIT 100	KIT 100 316	KIT 100
17	External Spring case / Padellotto portamolla esterno (1x)			
18	Spring / Molla (1x)			
19	Plastic separator / Distanziale in plastica (1x)			
25	Adapters / Adattatori (1x)			
22	Plastic ratchet / Salterello in plastica nudo (1x)	KIT 93	RC 10	RC 10
21	Ratchet screw + nut M10 / Ratchet screw + dado M10 (1x)		RC 20 KIT 93 316	RC 20 316
20	Ratchet spring / Molla per salterello (1x)		KIT 12	KIT 12 316
23	Plastic cover (with screw) / Copertura in plastica (con vite) (1x)			
24	Nut / Dado (10x)			



AV7603

DIMENSIONAL DRAWING • DISEGNO DIMENSIONALE



ART.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N
AV 7603	330 mm	140 mm	530 mm	494 mm	13 mm	378 mm	300 mm	230 mm	80 mm	400 mm	350 mm	1" 1/2



AV7603

INCLUDED ACCESSORIES › ACCESSORI INCLUSI

HOSE REEL AVVOLGITUBO	HOSE BUMPER FERMATUBO	SWIVEL JOINT GIUNTO GIREVOLE
AV 7603		4995 
AV 7603 316	4948 	4984 
AV 7603 FE		
AV 7603 CA		4995 

🌐 <http://ramex.com.ru>

8 (800) 707-66-48

✉ ramex@ramex.com.ru +7 (495) 540-45-68