



# AVM9110

## 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

video



🌐 <http://ramex.com.ru> 8 (800) 707-66-48

✉ [ramex@ramex.com.ru](mailto:ramex@ramex.com.ru) +7 (495) 540-45-68



# AVM9110

## TECHNICAL FEATURES › CARATTERISTICHE TECNICHE

### AVM9110 AISI 304

<b>Admitted diameters</b> Diametri ammessi	1/4"- 3/8"- 1/2"
<b>Hose lenght in meters</b> Lunghezza tubo	Up to 80 mt 1/2", 100 mt 3/8" Fino a 80 mt 1/2", 100 mt 3/8"
<b>Working pressure</b> Pressione lavoro	Up to 200 bar / Fino a 200 bar
<b>Working Temperature</b> Temperatura lavoro	90°C
<b>Inlet thread size</b> Connessione Ingresso	1/2" M
<b>Outlet thread size</b> Connessione uscita	1/2" F
<b>Weight</b> Peso	17 kg
<b>Packing size</b> Dimensione imballo	500x620x700 mm
<b>Raw material sides and roll</b> Materiali costruttivi rullo e fiancate	AISI 304
<b>Raw material shaft</b> Materiali costruttivi perno	AISI 303
<b>Raw material swivel joint</b> Materiali costruttivi giunto	AISI 303
<b>Can be used to transfer</b> Adatto all'utilizzo con	Air Water Chemical Aria Acqua Prodotti Chimici
<b>Included Accessories</b> Accessori inclusi	Nipple (3/8" o 1/2") Nipplo (3/8" o 1/2")
<b>Motion</b> Movimento	Manual - hand crank Movimento a manovella

### AVM9110 FE

<b>Admitted diameters</b> Diametri ammessi	1/4"- 3/8"- 1/2"
<b>Hose lenght in meters</b> Lunghezza tubo	Up to 80 mt 1/2", 100 mt 3/8" Fino a 80 mt 1/2", 100 mt 3/8"
<b>Working pressure</b> Pressione lavoro	Up to 200 bar / Fino a 200 bar
<b>Working Temperature</b> Temperatura lavoro	90°C
<b>Inlet thread size</b> Connessione Ingresso	1/2" M
<b>Outlet thread size</b> Connessione uscita	1/2" F
<b>Weight</b> Peso	17 kg
<b>Packing size</b> Dimensione imballo	500x620x700 mm
<b>Raw material sides and roll</b> Materiali costruttivi rullo e fiancate	Powder coating steel Acciaio al carbonio verniciato a polvere
<b>Raw material shaft</b> Materiali costruttivi perno	Carbon Steel Acciaio al carbonio
<b>Raw material swivel joint</b> Materiali costruttivi giunto	Carbon Steel Acciaio al carbonio
<b>Can be used to transfer</b> Adatto all'utilizzo con	Air Water / Aria Acqua On request Oil Grease Su richiesta Olio Grasso
<b>Included Accessories</b> Accessori inclusi	Nipple (3/8" o 1/2") Nipplo (3/8" o 1/2")
<b>Motion</b> Movimento	Manual - hand crank Movimento a manovella

### AVM9110 AISI 316

<b>Admitted diameters</b> Diametri ammessi	1/4"- 3/8"- 1/2"
<b>Hose lenght in meters</b> Lunghezza tubo	Up to 80 mt 1/2", 100 mt 3/8" Fino a 80 mt 1/2", 100 mt 3/8"
<b>Working pressure</b> Pressione lavoro	Up to 200 bar / Fino a 200 bar
<b>Working Temperature</b> Temperatura lavoro	90°C
<b>Inlet thread size</b> Connessione Ingresso	1/2" M
<b>Outlet thread size</b> Connessione uscita	1/2" F
<b>Weight</b> Peso	17 kg
<b>Packing size</b> Dimensione imballo	500x620x700 mm
<b>Raw material sides and roll</b> Materiali costruttivi rullo e fiancate	AISI 316
<b>Raw material shaft</b> Materiali costruttivi perno	AISI 316
<b>Raw material swivel joint</b> Materiali costruttivi giunto	AISI 316
<b>Can be used to transfer</b> Adatto all'utilizzo con	Air Water Chemical Aria Acqua Prodotti Chimici
<b>Included Accessories</b> Accessori inclusi	Nipple (3/8" o 1/2") Nipplo (3/8" o 1/2")
<b>Motion</b> Movimento	Manual - hand crank Movimento a manovella

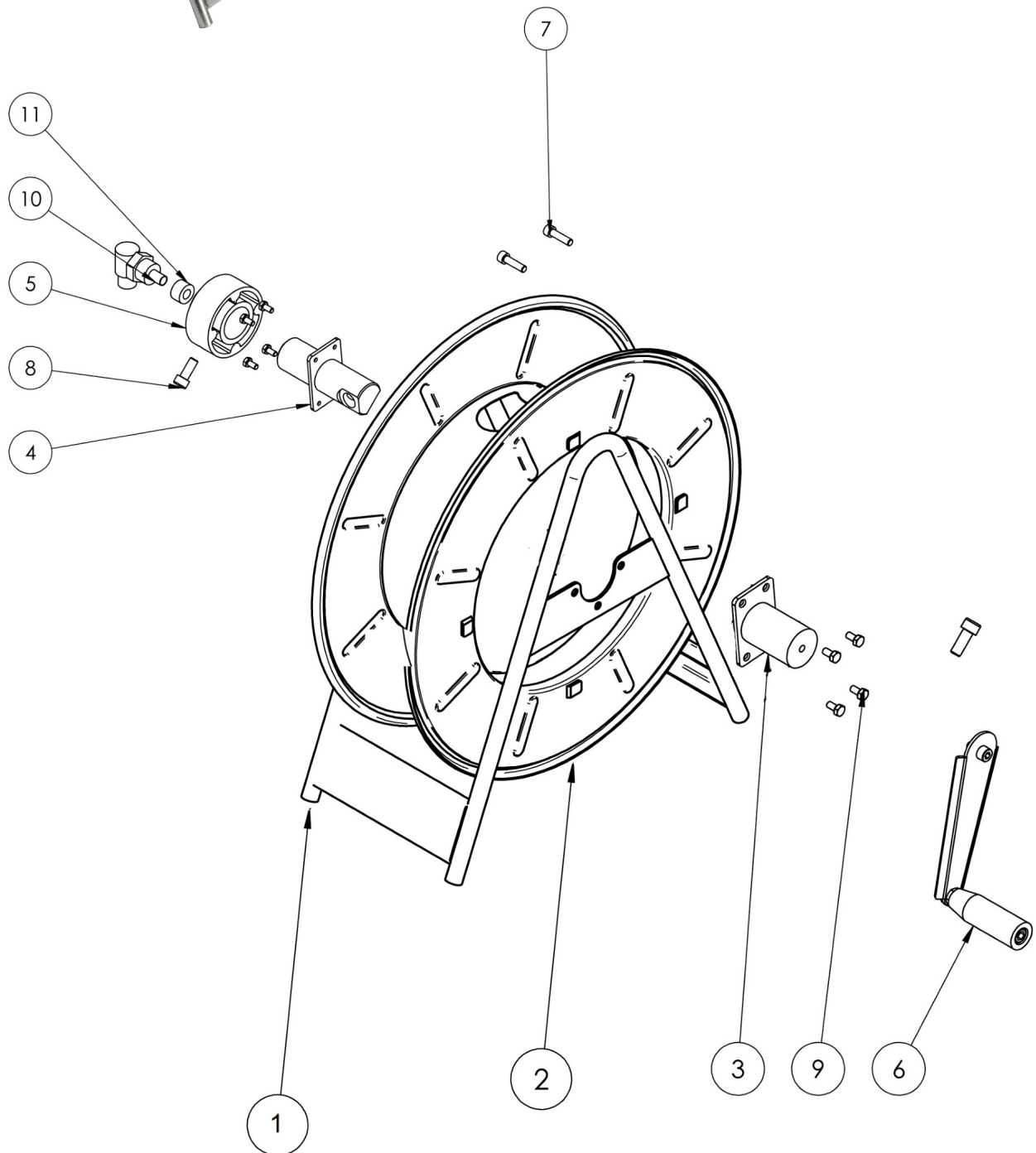
### AVM9110 CA

<b>Admitted diameters</b> Diametri ammessi	1/4"- 3/8"- 1/2"
<b>Hose lenght in meters</b> Lunghezza tubo	Up to 80 mt 1/2", 100 mt 3/8" Fino a 80 mt 1/2", 100 mt 3/8"
<b>Working pressure</b> Pressione lavoro	Up to 200 bar / Fino a 200 bar
<b>Working Temperature</b> Temperatura lavoro	90°C
<b>Inlet thread size</b> Connessione Ingresso	1/2" M
<b>Outlet thread size</b> Connessione uscita	1/2" F
<b>Weight</b> Peso	17 kg
<b>Packing size</b> Dimensione imballo	500x620x700 mm
<b>Raw material sides and roll</b> Materiali costruttivi rullo e fiancate	Cataphoric treatment steel Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi
<b>Raw material shaft</b> Materiali costruttivi perno	Carbon Steel Acciaio al carbonio
<b>Raw material swivel joint</b> Materiali costruttivi giunto	Carbon Steel Acciaio al carbonio
<b>Can be used to transfer</b> Adatto all'utilizzo con	Air Water / Aria Acqua On request Oil Grease Su richiesta Olio Grasso
<b>Included Accessories</b> Accessori inclusi	Nipple (3/8" o 1/2") Nipplo (3/8" o 1/2")
<b>Motion</b> Movimento	Manual - hand crank Movimento a manovella



# AVM9110

## EXPLODED VIEW › ESPLOSO





# AVM9110

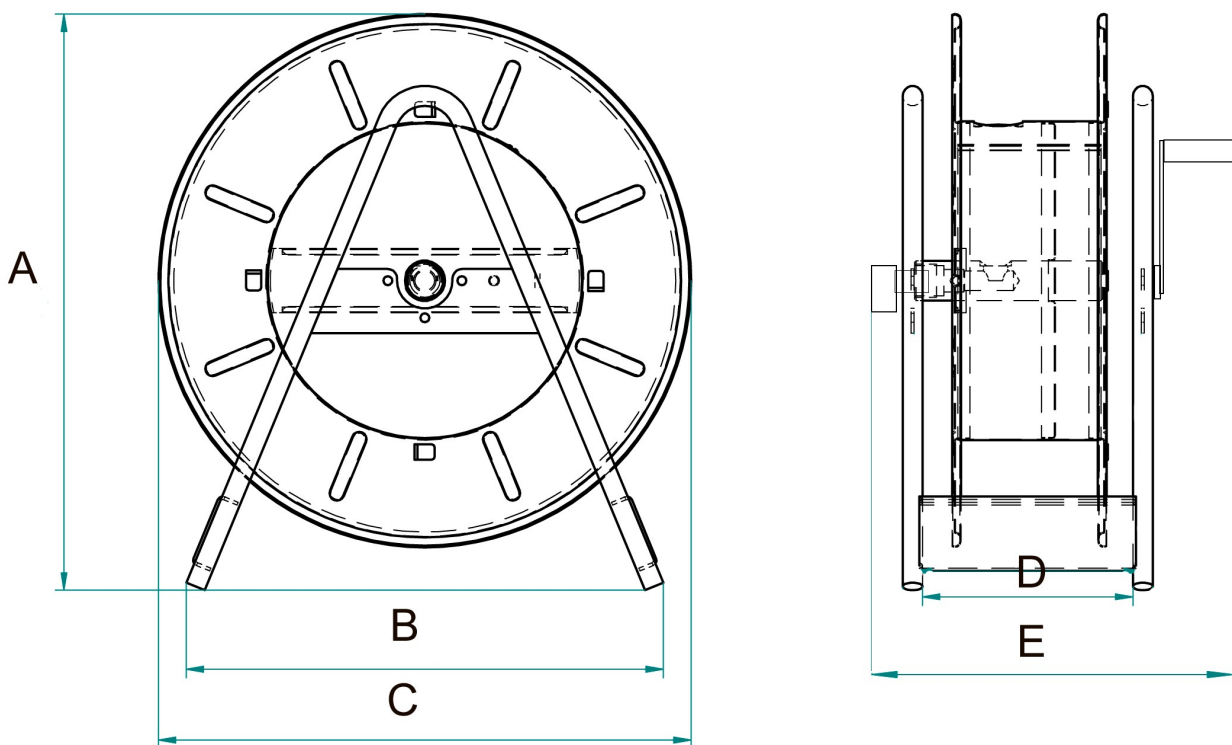
**EXPLODED VIEW › ESPLOSO**

POS	Description and quantity / Descrizione e quantità	AVM 9110	AVM 9110 316	AVM 9110 FE/CA
1	Base (1x)			
2	Reel / Bobina (1x)			
3	Handle support / Supporto per maniglia (1x)			
4	Swivel joint support / Supporto per giunto girevole (1x)			
5	Plastic hub / Perno in plastica (2x)			
6	Complete handle / Maniglia completa (1x)			
7	Screw / Vite (4x)			
8	Screw / Vite (1x)			
9	Screw / Vite (8x)			
10	Swivel joint / Giunto girevole (1x)	4962	4960 1/2"	4961
11	Bushing seal / Boccola tenuta (1x)	KIT10 NEW	KIT10 NEW 316	KIT10



# AVM9110

DIMENSIONAL DRAWING › DISEGNO DIMENSIONALE



ART.	A	B	C	D	E
AVM9110	585 mm	480 mm	540 mm	400 mm	560 mm



# AVM9110

## INCLUDED ACCESSORIES › ACCESSORI INCLUSI

HOSE REEL AVVOLGITUBO	NIPPLE NIPPLO	SWIVEL JOINT GIUNTO GIREVOLE
AVM 9110	4908	4962
AVM 9110 316	4908 - 316	4962 - 316
AVM 9110 FE	4908 - FE	4961 - FE
AVM 9110 CA		

## OPTIONAL ACCESSORIES › ACCESSORI OPTIONAL

HOSE REEL AVVOLGITUBO	GOOSENECK BEND CURVA
AVM 9110	
AVM 9110 316	
AVM 9110 FE	
AVM 9110 CA	

HOSE REEL AVVOLGITUBO	NIPPLE NIPPLO
AVM 9110	
AVM 9110 316	
AVM 9110 FE	
AVM 9110 CA	

HOSE TUBO	STANDARD FITTING RACCORDO STANDARD	OPTION OPZIONE
43 1/2"	4934 1/2"	4933 1/2"
45 1/2"		
18 3/8"	4932 3/8"	4933 3/8"
18 1/2"		
61 1/2"	4932 1/2"	4933 1/2"
67 1/2"		