

# SPECIAL APPLICATIONS

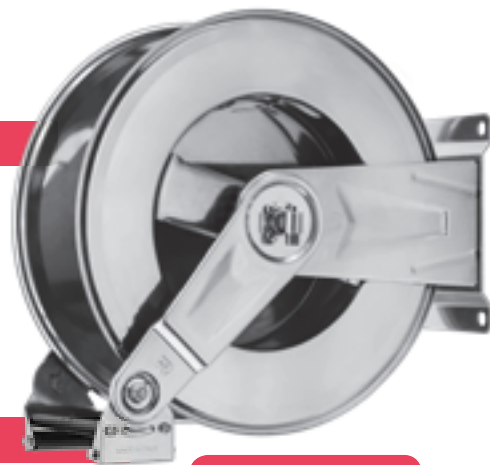


# APPLICAZIONI SPECIALI

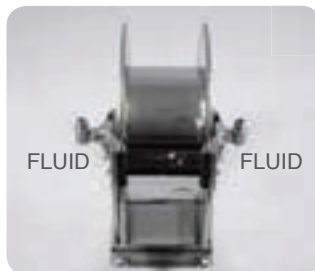
# HR1120

WHY RAMEX HOSE REEL › 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%               |



FIELDS OF APPLICATION › CAMPI DI APPLICAZIONE



**DOUBLE  
INLET**



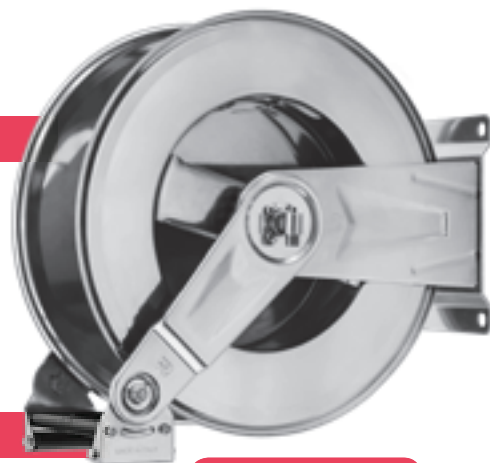
<http://www.ramex.it/products/pdf/HR1120.pdf>

CODE CODICE	MATERIAL MATERIALE	DIAMETERS DIAMETRO	MAX HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO MAX mt - ft	MAX WORKING PRESSURE PRESSIONE LAVORO MAX bar - psi	SWIVEL BRACKET STAFFA GIREVOLE
HR 1120	Stainless Steel / Inox	1/2"	10mt - 32.8ft twin hose 1/2" 10mt - 32.8ft binato 1/2"	200 - 2900	ST 20
HR 1120 316	Stainless Steel AISI 316 / Inox AISI 316				ST 20 316
HR 1120 FE	Powder coating steel / Acciaio al carbonio verniciato a polvere				ST 20 FE
HR 1120 CA	Cataphoric treatment steel / Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi				ST 20 CA

# HR1121

WHY RAMEX HOSE REEL › 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%               |



**DOUBLE  
INLET**



<http://www.ramex.it/products/pdf/HR1121.pdf>

CODE CODICE	MATERIAL MATERIALE	DIAMETERS DIAMETRO	MAX HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO MAX mt - ft	MAX WORKING PRESSURE PRESSIONE LAVORO MAX bar - psi	SWIVEL BRACKET STAFFA GIREVOLE
HR 1121	Stainless Steel / Inox	1/2"	20 - 66	200 - 2900	ST 20
HR 1121 316	Stainless Steel AISI 316 / Inox AISI 316				ST 20 316
HR 1121 FE	Powder coating steel / Acciaio al carbonio verniciato a polvere				ST 20 FE
HR 1121 CA	Cataphoric treatment steel / Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi				ST 20 CA

SPECIAL APPLICAZIONI SPECIALI / APPLICAZIONI SPECIALI

# AVM9950



**WHY RAMEX HOSE REEL** › **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%

**FIELDS OF APPLICATION** › **CAMPI DI APPLICAZIONE**



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVM9950.pdf>

CODE CODICE	MATERIAL MATERIALE	DIAMETERS DIAMETRO	MAX HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO MAX mt - ft	MAX WORKING PRESSURE PRESSIONE LAVORO MAX bar - psi
AVM 9950	Stainless Steel / Inox	3/8" 1/2"	150 - 492 (3/8") 120 - 394 (1/2")	200 - 2900
AVM 9950 316	Stainless Steel AISI 316 / Inox AISI 316			
AVM 9950 FE	Powder coating steel / Acciaio al carbonio verniciato a polvere			
AVM 9950 CA	Cataphoric treatment steel / Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi			



# AVM9950 DOUBLE



**WHY RAMEX HOSE REEL** › **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%

**FIELDS OF APPLICATION** › **CAMPI DI APPLICAZIONE**



<http://www.ramex.it/products/pdf/AVM9950DOUBLE.pdf>

CODE CODICE	MATERIAL MATERIALE	DIAMETERS DIAMETRO	MAX HOSE LENGTH LUNGHEZZA TUBO MAX mt - ft	MAX WORKING PRESSURE PRESSIONE LAVORO MAX bar - psi
AVM 9950 DOUBLE	Stainless Steel / Inox	3/8" 1/2"	150 - 492 (3/8") 120 - 394 (1/2")	200 - 2900
AVM 9950 DOUBLE 316	Stainless Steel AISI 316 / Inox AISI 316			
AVM 9950 DOUBLE FE	Powder coating steel / Acciaio al carbonio verniciato a polvere			
AVM 9950 DOUBLE CA	Cataphoric treatment steel / Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi			