



AVM9922 GZ

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



CERTIFICATES › CERTIFICATI

According to:
Directive 2014/34/EU
EN 1127-1:2011
EN 13463-1:2009
UNI EN 13617-1:2012



PROPER USE › CORRETTO UTILIZZO



1



2



3



4

video





AVM9922 GZ

TECHNICAL FEATURES › CARATTERISTICHE TECNICHE

AVM9922 GZ AISI 304

| | |
|--|--|
| Admitted diameters Diametri ammessi | 3/4" 1" |
| Hose lenght in meters Lunghezza tubo | 20 (3/4") 15 (1") |
| Working pressure Pressione lavoro | Up to 20 bar / Fino a 20 bar |
| Inlet thread size Connessione Ingresso | 1" M |
| Outlet thread size Connessione uscita | 3/4" F |
| Weight Peso | 15,5 kg |
| Packing size Dimensione imballo | 340x610x660 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 |
| Can be used to transfer Adatto all'utilizzo con | Idrocarburi / Hydrocarbons |
| Included Accessories Accessori inclusi | Nipplo (3/4" o 1") Nipples (3/4" or 1") |
| Motion Movimento | Manual - hand crank Movimento a manovella |

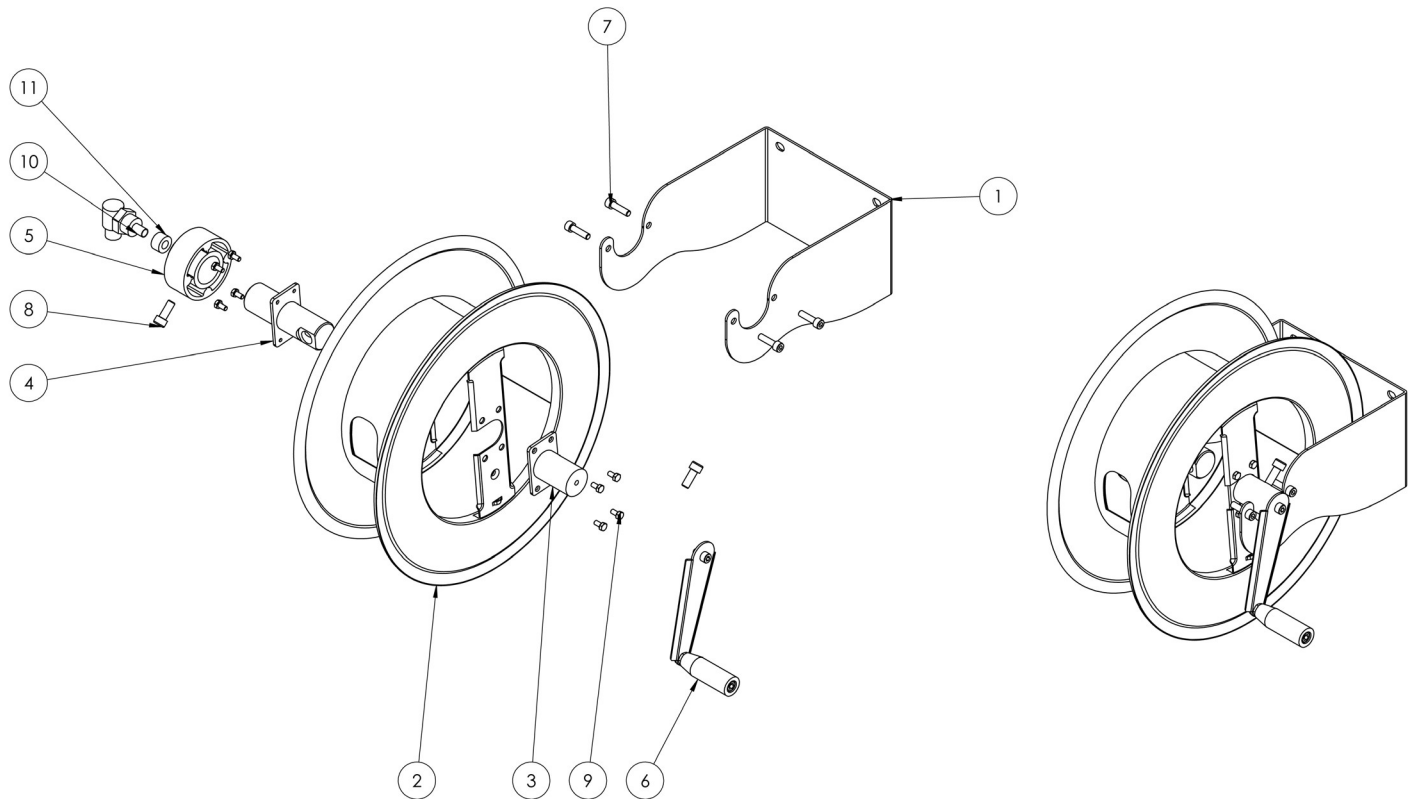
AVM9922 GZ AISI 316

| | |
|--|--|
| Admitted diameters Diametri ammessi | 3/4" 1" |
| Hose lenght in meters Lunghezza tubo | 20 (3/4") 15 (1") |
| Working pressure Pressione lavoro | Up to 20 bar / Fino a 20 bar |
| Inlet thread size Connessione Ingresso | 1" M |
| Outlet thread size Connessione uscita | 3/4" F |
| Weight Peso | 15,5 kg |
| Packing size Dimensione imballo | 340x610x660 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 |
| Can be used to transfer Adatto all'utilizzo con | Idrocarburi / Hydrocarbons |
| Included Accessories Accessori inclusi | Nipplo (3/4" o 1") Nipples (3/4" or 1") |
| Motion Movimento | Manual - hand crank Movimento a manovella |



AVM9922 GZ

EXPLODED VIEW > ESPLOSO





AVM9922 GZ

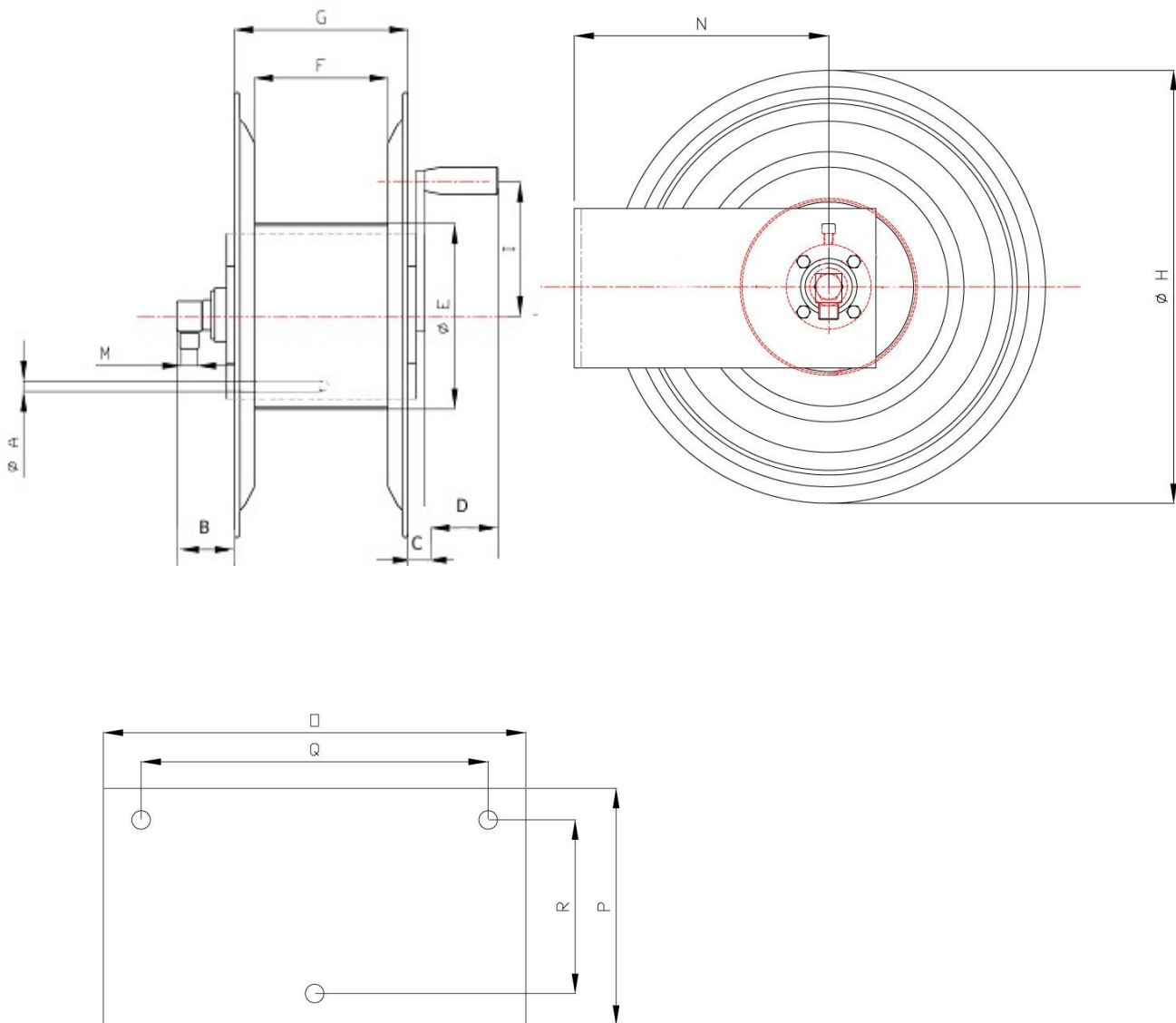
EXPLODED VIEW › *ESPLOSO*

| POS | Description and quantity / Descrizione e quantità | AVM 9822 GZ | AVM 9822 GZ 316 |
|-----|--|-------------|-----------------|
| 1 | Base (1x) | | |
| 2 | Reel / Bobina (1x) | | |
| 3 | Handle support / Supporto per maniglia (1x) | | |
| 4 | Swivel joint support / Supporto giunto girevole (1x) | | |
| 5 | Plastic hub / Mozzo in plastica (2x) | | |
| 6 | Complete handle / Maniglia completa (1x) | | |
| 7 | Screw / Vite (4x) | | |
| 8 | Screw / Vite (2x) | | |
| 9 | Screw / Vite (8x) | | |
| 10 | Swivel joint / Giunto girevole (1x) | 4971 EX | 4960 1" EX |
| 11 | Bushing seal / Guarnizione boccola (1x) | | |
| 12 | Conductive spring / Molla conduttiva (1x) | | |



AVM9922 GZ

DIMENSIONAL DRAWING › DISEGNO DIMENSIONALE



| ART. | A | B | C | D | E | F | G | H | I | M | N | O | P | Q | R |
|-------------|------------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| AVM 9922 GZ | 15x11,5 mm | 100 mm | 60 mm | 90 mm | 320 mm | 140 mm | 155 mm | 540 mm | 200 mm | 1" | 284 mm | 235 mm | 150 mm | 190 mm | 114 mm |



AVM9922 GZ

INCLUDED ACCESSORIES › ACCESSORI INCLUSI

| HOSE REEL AVVOLGITUBO | NIPPLE NIPPLO | SWIVEL JOINT GIUNTO GIREVOLE |
|--------------------------|------------------|---|
| AVM 9922 GZ | 4914 |  |
| AVM 9922 GZ 316 | 4914 - 316 |  |

OPTIONAL ACCESSORIES › ACCESSORI OPTIONAL

| HOSE REEL AVVOLGITUBO | NIPPLE NIPPLO |
|--------------------------|------------------|
| AVM 9922 GZ | 4916 |
| AVM 9922 GZ 316 | 4916 - 316 |



<http://ramex.com.ru>

8 (800) 707-66-48



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