

ACQUA GRANDI PORTATE 0-80 BAR / WATER HIGH FLOW 0-80 BAR

AV 2070

- AV 2070** Inox / Stainless Steel
- AV 2070 316** Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316
- AV 2070 FE** Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel
- AV 2070 CA** Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathaphoric treatment steel

AV 2080

- AV 2080** Inox / Stainless Steel
- AV 2080 316** Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316
- AV 2080 FE** Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel
- AV 2080 CA** Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathaphoric treatment steel

ACQUA GRANDI PORTATE 0-80 BAR / WATER HIGH FLOW 0-80 BAR

AV ATK 1

- AV ATK 1** Inox / Stainless Steel
- AV ATK 1 316** Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316
- AV ATK 1 FE** Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel
- AV ATK 1 CA** Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathaphoric treatment steel

AV 6030

- AV 6030** Inox / Stainless Steel
- AV 6030 316** Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316
- AV 6030 FE** Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel
- AV 6030 CA** Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathaphoric treatment steel



	AV 2070	AV 2070 316	AV 2070 FE	AV 2070 CA
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	1" ½			
Lunghezza tubo <i>Hose lenght in meters</i>	Fino a 15 mt 1" ½ / up to 15 mt 1" ½			
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	10 bar			
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C			
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1" ½ F			
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	1" ½ F			
Peso <i>Weight</i>	60 kg			
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	600x700x800 mm			
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	AISI 304	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	AISI 303	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / <i>Carbon Steel</i>			
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>		Aria Acqua <i>Su richiesta Olio Grasso / On request Oil Grease</i>	
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Tampone finecorsa 1" ½ <i>Hose bumper 1" ½</i>			

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

	AV 2080	AV 2080 316	AV 2080 FE	AV 2080 CA
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	2"			
Lunghezza tubo <i>Hose lenght in meters</i>	Fino a 10 mt 2" / up to 10 mt 2"			
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	10 bar			
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C			
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	2" F			
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	2" F			
Peso <i>Weight</i>	60 kg			
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	600x700x800 mm			
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	AISI 304	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	AISI 303	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / <i>Carbon Steel</i>			
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>		Aria Acqua <i>Su richiesta Olio Grasso / On request Oil Grease</i>	
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Tampone finecorsa da 2" <i>Hose bumper 2"</i>			

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

	AV ATK1	AV ATK1 316	AV ATK1 FE	AV ATK1 CA
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	¾"			
Lunghezza tubo <i>Hose lenght in meters</i>	Fino a 6 mt ¾" / up to 6 mt ¾"			
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	20 bar on request 80 bar			
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C			
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	½" M			
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	½" F			
Peso <i>Weight</i>	13 kg			
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	280x610x540 mm			
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	AISI 304	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	AISI 303	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / <i>Carbon Steel</i>			
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>		Aria Acqua <i>Su richiesta Olio Grasso / On request Oil Grease</i>	
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla finecorsa (¾") e nipplo (¾") <i>Hose bumper (¾") and nipple (¾")</i>			





FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

	AV 6030	AV 6030 316	AV 6030 FE	AV 6030 CA
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	¾" - 1"			
Lunghezza tubo <i>Hose lenght in meters</i>	Fino a 30 mt 1" / up to 30 mt 1"			
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	20 bar			
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C			
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1" M			
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	¾" F			
Peso <i>Weight</i>	52 kg			
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	600x600x600 mm			
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	AISI 304	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	AISI 303	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / <i>Carbon Steel</i>			
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>		Aria Acqua <i>Su richiesta Olio Grasso / On request Oil Grease</i>	
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Tampone finecorsa (¾" o 1") e nipplo (¾" o 1") <i>Hose bumper (¾" or 1") and nipple (¾" or 1")</i>			

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

ACQUA GRANDI PORTATE 0-80 BAR / WATER HIGH FLOW 0-80 BAR

AVM 9925

-  **AVM 9925** Inox / Stainless Steel
-  **AVM 9925 316** Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316
-  **AVM 9925 FE** Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel
-  **AVM 9925 CA** Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathodic treatment steel



**SPECIAL
GOOSE
NECK**



AVM 2090

-  **AVM 2090** Inox / Stainless Steel
-  **AVM 2090 316** Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316
-  **AVM 2090 FE** Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel
-  **AVM 2090 CA** Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathodic treatment steel



	AVM 9925	AVM 9925 316	AVM 9925 FE	AVM 9925 CA
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	3/4" - 1"			
Lunghezza tubo <i>Hose lenght in meters</i>	Fino a 40 mt 3/4", 28 mt 1" up to 40 mt 3/4", 28 mt 1"			
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	20 bar on request 80 bar			
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C			
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1" M			
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	3/4" F			
Peso <i>Weight</i>	13 kg			
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	500x560x600 mm			
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	AISI 304	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	AISI 303	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>		Aria Acqua Su richiesta Olio Grasso / On request Oil Grease	
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Nipplo (3/8" o 1/2") <i>Nipple (3/8" or 1/2")</i>			

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

	AVM 2090	AVM 2090 316	AVM 2090 FE	AVM 2090 CA
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	2"			
Lunghezza tubo <i>Hose lenght in meters</i>	Fino a 20 mt 2" / up to 20 mt 2"			
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	10 bar			
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C			
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	2" F			
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	2" F			
Peso <i>Weight</i>	60 kg			
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	600x700x800 mm			
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	AISI 304	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	AISI 303	AISI 316	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>	
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>		Aria Acqua Su richiesta Olio Grasso / On request Oil Grease	
Movimento a Manovella / <i>Manual - hand crank</i>				

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

