

ARIA COMPRESSA



COMPRESSED AIR

SELEZIONA IL TUO AVVOLGITUBO *SELECT YOUR HOSE REEL*

1/4"	3/8"	1/2"
8 mt		
10 mt		
AVC 1060 - AVC 1014	AVC 1038	
15 mt		
AVC 1514	AV 1000 FE	
18 mt		
20 mt		
22 mt		
25 mt		
AV 816 FE		
30 mt		
	AV 830 FE	

ARIA COMPRESSA / COMPRESSED AIR

AVC 1060

AVC 1060 Inox / Stainless Steel

AVC 1060 316 Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316

AVC 1060 FE Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel

AVC 1060 CA Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathodic treatment steel


AVC 1014



	AVC 1060	AVC 1060 316	AVC 1060 FE	AVC 1060 CA
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	Tubo 1/4" compreso in Poliuretano <i>Hose 1/4" included in Poliuretano</i>			
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	10 mt 1/4" / 10 mt 1/4"			
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	10 bar			
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	40°C			
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1/4" M			
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	1/4" F (uscita tubo 1/4" M / hose outlet fitting 1/4")			
Peso <i>Weight</i>	9 kg			
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	300x400x400 mm			
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	Nylon + AISI 304	Nylon + AISI 316	Nylon + Steel	
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	Nylon + nichel plated brass			
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / Carbon Steel			
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>			
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla finecorsa (1/4") <i>Hose bumper (1/4")</i>			

FORNITO CON TUBO / SUPPLIED WITH HOSE

	AVC 1014
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	Tubo 1/4" compreso in Poliuretano <i>Hose 1/4" included in Poliuretano</i>
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	10 mt 1/4" / 10 mt 1/4"
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	10 bar
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	40°C
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1/4" M
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	1/4" F (uscita tubo 1/4" M / hose outlet fitting 1/4")
Peso <i>Weight</i>	7 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	230x360x380 mm
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	Nylon + Polipropilene
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	Nylon + nichel plated brass
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / Carbon Steel
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla finecorsa (1/4") <i>Hose bumper (1/4")</i>

FORNITO CON TUBO / SUPPLIED WITH HOSE

ARIA COMPRESSA / COMPRESSED AIR

AVC 1514

AVC 1038



AVC 1514	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	Tubo 1/4" compreso in Poliuretano <i>Hose 1/4" included in Poliuretano</i>
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	Fino a 15 mt 1/4" / up to 15 mt 1/4"
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	10 bar
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	40°C
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1/4" M
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	1/4" F (uscita tubo 1/4" M / hose outlet fitting 1/4")
Peso <i>Weight</i>	7 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	230x360x380 mm
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	Nylon + Polipropilene
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	Nylon + nichel plated brass
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / Carbon Steel
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla fincorsa (1/4") <i>Hose bumper (1/4")</i>

FORNITO CON TUBO / SUPPLIED WITH HOSE

AVC 1038	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	Tubo 3/8" compreso in Poliuretano <i>Hose 3/8" included in Poliuretano</i>
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	10 mt 3/8"
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	10 bar
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	40°C
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	3/8" M
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	Uscita tubo 3/8" F / hose outlet fitting 3/8" F
Peso <i>Weight</i>	7 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	230x360x380 mm
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	Nylon + Polipropilene
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	Nylon + nichel plated brass
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / Carbon Steel
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Prodotti Chimici <i>Air Water Chemical</i>
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla fincorsa (3/8") <i>Hose bumper (3/8")</i>

FORNITO CON TUBO / SUPPLIED WITH HOSE

ARIA COMPRESSA / COMPRESSED AIR

AV 1000 FE

AV 1000 FE Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel

AV 825 FE

AV 825 FE Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel

 Staffa girevole
Swivel bracket

ST 15 FE


 Staffa girevole
Swivel bracket

ST 20 FE



AV 1000 FE	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	1/4" - 3/8" - 1/2"
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	Fino a 15 mt 1/2" / up to 15 mt 1/2"
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	200 bar
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1/2" M
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	1/2" 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>	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	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 Su richiesta Olio Grasso / <i>On request Oil Grease</i>
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla finecorsa (1/4", 3/8" o 1/2") e nipplo (3/8" o 1/2") <i>Hose bumper (1/4", 3/8" or 1/2") and nipple (3/8" or 1/2")</i>

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

AV 825 FE	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	1/4"
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	Fino a 25 mt 1/4" / up to 25 mt 1/4"
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	200 bar
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1/2" M
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	1/2" F
Peso <i>Weight</i>	18 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	280x610x540 mm
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	Acciaio al carbonio <i>Carbon Steel</i>
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	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 Su richiesta Olio Grasso / <i>On request Oil Grease</i>
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla finecorsa (1/4") e nipplo (3/8") <i>Hose bumper (1/4") and nipple (3/8")</i>

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

ARIA COMPRESSA / COMPRESSED AIR

AV 830 FE

AV 830 FE Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel

AV 850 FE

AV 850 FE Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel



AV 830 FE	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	1/4"
Lunghezza tubo <i>Hose lenght in meters</i>	Fino a 30 mt (12 mm esterno) up to 30 mt (external 12 mm)
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	200 bar
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1/2" M
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	1/2" F
Peso <i>Weight</i>	19 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	530x600x280 mm
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	Acciaio al carbonio Carbon Steel
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	Acciaio al carbonio Carbon Steel
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / Carbon Steel
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria o acqua / Air or Water
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla finecorsa (1/4") e nipplo (3/8") Hose bumper (1/4") and nipple (3/8")

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

AV 850 FE	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	1/4" - 3/8"
Lunghezza tubo <i>Hose lenght in meters</i>	Fino a 50 mt (12 mm esterno) up to 50 mt (external 12 mm)
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	200 bar
Temperatura lavoro <i>Working Temperature</i>	90°C
Connessione Ingresso <i>Inlet thread size</i>	1/2" M
Connessione uscita <i>Outlet thread size</i>	1/2" F
Peso <i>Weight</i>	30 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	530x600x280 mm
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	Acciaio al carbonio Carbon Steel
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	Acciaio al carbonio Carbon Steel
Materiali molla principale <i>Raw material main spring</i>	Acciaio al carbonio / Carbon Steel
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Acqua o aria / Water or Air
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Palla finecorsa (1/4") e nipplo (3/8") Hose bumper (1/4") and nipple (3/8")

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE