

AZIONAMENTO IDRAULICO



HYDRAULIC MOTOR DRIVEN

SELEZIONA IL TUO AVVOLGITUBO
SELECT YOUR HOSE REEL

1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
60 mt			
			AV 6501 - AV 6501 FE
150 mt			
	AV 6500 - AV 6500 FE		

AZIONAMENTO IDRAULICO / HYDRAULIC MOTOR DRIVEN

AV 6500

AV 6500 Inox / Stainless Steel


AV 6500 FE

AV 6500 FE Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel


Centralina idraulica non compresa / Hydraulic control box not included



Centralina idraulica non compresa / Hydraulic control box not included

AV 6500	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	1/4" - 3/8" - 1/2"
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	Fino a 150 mt 1/2" / up to 150 mt 1/2"
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	Fino a 200 bar / up to 200 bar on request 400 or 600 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>	50 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	800x620x630 mm
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	AISI 304
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	AISI 303
Motore idraulico <i>Hydraulic motor</i>	Incluso (non inclusi i comandi) <i>Included (control not included)</i>
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>	Nipplo (3/8" o 1/2") <i>Nipple (3/8" or 1/2")</i>

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

AV 6500 FE	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	1/4" - 3/8" - 1/2"
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	Fino a 150 mt 1/2" / up to 150 mt 1/2"
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	Fino a 200 bar / up to 200 bar on request 600 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>	50 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	800x620x630 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>
Motore idraulico <i>Hydraulic motor</i>	Incluso (non inclusi i comandi) <i>Included (control not included)</i>
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</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

AZIONAMENTO IDRAULICO / HYDRAULIC MOTOR DRIVEN

AV 6501

AV 6501 Inox / Stainless Steel

AV 6501 FE

AV 6501 FE Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel



Centralina idraulica non compresa / Hydraulic control box not included



Centralina idraulica non compresa / Hydraulic control box not included

AV 6501	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	3/4" - 1"
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	Fino a 60 mt 3/4" / up to 60 mt 3/4" Fino a 50 mt 1" / up to 50 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 o 1" F
Peso <i>Weight</i>	50 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	800x620x630 mm
Materiali costruttivi rullo e fiancate <i>Raw material sides and roll</i>	AISI 304
Materiali costruttivi perno e giunto <i>Raw material shaft and swivel joint</i>	AISI 303
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>	Nipplo (3/4" o 1") <i>Nipple (3/4" or 1")</i>

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE

AV 6501 FE	
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	3/4" - 1"
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	Fino a 60 mt 3/4" / up to 60 mt 3/4" Fino a 50 mt 1" / up to 50 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 o 1" F
Peso <i>Weight</i>	50 kg
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	800x620x630 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>
Adatto all'utilizzo con <i>Can be used to transfer</i>	Aria Acqua Su richiesta Olio Grasso / On request Oil Grease
Accessori inclusi <i>Included Accessories</i>	Nipplo (3/4" o 1") <i>Nipple (3/4" or 1")</i>

FORNITO SENZA TUBO / SUPPLIED WITHOUT HOSE