









ACQUA PRESSIONE STANDARD 0-200 BAR / WATER STANDARD PRESSURE 0-200 BAR

AV 6500

-  **AV 6500** Inox / Stainless Steel
-  **AV 6500 316** Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316
-  **AV 6500 FE** Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel
-  **AV 6500 CA** Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathodic treatment steel



AV 6000 SP

-  **AV 6000 SP** Inox / Stainless Steel
-  **AV 6000 SP 316** Inox AISI 316 / Stainless Steel AISI 316
-  **AV 6000 SP FE** Acciaio al carbonio verniciato a polvere / Powder coating steel
-  **AV 6000 SP CA** Acciaio al carbonio verniciato con cataforesi / Cathodic treatment steel



CON GUIDATUBO
AUTOMATICO
WITH
AUTOMATIC
HOSE GUIDE

	AV 6500	AV 6500 316	AV 6500 FE	AV 6500 CA
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		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>	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>	
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>		Aria Acqua <i>Su richiesta Olio Grasso / On request Oil Grease</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 6000 SP	AV 6000 SP 316	AV 6000 SP FE	AV 6000 SP CA
Diametri ammessi <i>Admitted diameters</i>	Tubo alta pressione con diametro esterno 20 mm circa <i>high pressure hose external diameter 20 mm</i>			
Lunghezza tubo <i>Hose length in meters</i>	Fino a 50 mt / up to 50 mt			
Pressione lavoro <i>Working pressure</i>	Fino a 200 bar / up to 200 bar on request 400 or 600 bar		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>	60 kg			
Dimensione imballo <i>Packing size</i>	620x720x630 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 fincorsa (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