

## Valvole a comando elettro-pneumatico Solenoid valves

### Dati Tecnici

Tipo di connessione: G1/2"  
 Diametro nominale: 6,2 mm  
 Portata di riferimento (P=6 Bar - Δp=1 Bar): 2700 NI/min  
 Pressione d'esercizio: 0,9÷10 Bar (0,09÷1,00 MPa)  
 Pressione di azionamento  
 (alimentazione separata): 2÷7 Bar (0,2÷0,7 MPa)  
 Tempo di risposta: 50 msec  
 Tensione: 24V DC, 24V AC, 110V AC, 220V AC  
 Tipo di azionamento manuale: Mono-Bistabile  
 Peso: 0,610 Kg  
 LE BOBINE VENGONO FORNITE SEPARATAMENTE (PAG. 96)

### Technical data

Connection size: G1/2"  
 Effective orifice: 6,2 mm  
 Reference flow rate (P=6 Bar - Δp=1 Bar): 2700 NI/min  
 Working pressure: 0,9÷10 Bar (0,09÷1,00 MPa)  
 Actuating pressure  
 (separate air supply): 2÷7 Bar (0,2÷0,7 MPa)  
 Response time: 50 msec  
 Voltage: 24V DC, 24V AC, 110V AC, 220V AC  
 Manual override: Mono-Bistable  
 Weight: 0,610 Kg  
 COILS ARE SUPPLIED SEPARATELY (PAGE 96)

### Codici di ordinazione

#### Order codes

	CODE	REFERENCE
	1304156004	EV 1/2" 30 6 SA RC CC M
	1304156005	EV 1/2" 30 6 SA RC CA M
	1304156006	EV 1/2" 30 6 SA RC CP M

Valvole elettro-pneumatiche 5/3, alimentazione separata  
 5/3 Assisted solenoid valves

