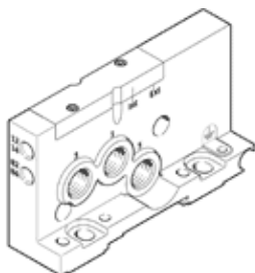


piastra terminale VMPAL-EPR-SP

Codice prodotto: 560947

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	28,8 mm
Lunghezza	107,3 mm
Funzione integrata	Piastra di copertura per definire il servopilotaggio (interno o esterno)
Direzione di flusso	Reversibile
Struttura unità di valvole	Taglie delle valvole intercambiabili
Pressione d'esercizio Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Pressione d'esercizio	-0,9 ... 10 bar
Pressione di pilotaggio MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Pressione di pilotaggio	3 ... 8 bar
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3 - stress da corrosione elevato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di protezione	IP65 IP67
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso	180 g
Attacco servopilotaggio 12/14	M7
Attacco scarico servopilotaggio 82/84	M7
Attacco pneumatico 1	G1/4
Attacco pneumatico 3	G1/4
Attacco pneumatico 5	G1/4
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale piastra terminale	Alluminio pressofuso PA rinforzato