

Mini eiettore compatto

SCPMc 10 S04 NC M8-6 1NA E93



Art.-Nr.: 10.02.02.07194



SCPMc 10 S04 NC M8-6 1NA E93

Dati tecnici

Attributo	Valore
Vacuostato in costruzione	1x NPN + 1x analogico
Collegamento elettrico	Connettore M8, 6 poli
Tipo di protezione IP	IP 40
Diametro nominale	1,0 mm
Vuoto max.	870 mbar
Livello di pressione acustica libero	71,0 dB(A)
Consumo d'aria in aspirazione	45,0 l/min
Capacità di aspirazione (max.)	28,0 l/min
Connessione	Tubo fless. D6(1)-D6(2)
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	3,5 ... 6,0 bar
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente

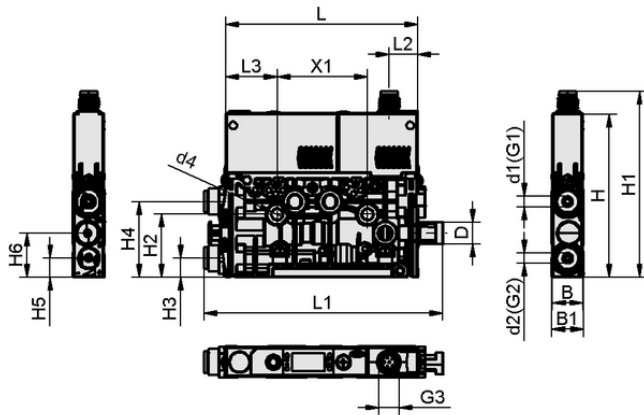
L'eiettore compatti SCPM viene fornito come prodotto finito per connessione (senza cavo di connessione).

Parti di ricambio disponibili: silenziatore, cartuccia filtro
Accessori disponibili: cavo di connessione, spina di collegamento



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.02.07194

Art.-Nr.: 10.02.02.07194



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	98,30 mm
Lunghezza L2	11,40 mm
Lunghezza L	76,50 mm
Larghezza B1	12,50 mm
Larghezza B	12,00 mm
Altezza H1	73,90 mm
Altezza H2	24,95 mm
Altezza H	65,30 mm
Diametro esterno D	9,00 mm
Diametro interno d1	6,2 mm
d2	6,2 mm
Lunghezza L3	20,50 mm
Altezza H3	7,50 mm
Altezza H4	30,00 mm
Griglia forata X1	36,0 mm
Misura del foro d4	4,3 mm
Altezza H5	7,50 mm
Altezza H6	17,50 mm
Filettatura G3	M8x1-AG

Dati di costruzione SCPMc 10 S04 NC M8-6 1NA E93



Dati tecnici

Attributo	Valore
Vacuostato in costruzione	1x NPN + 1x analogico
Valvola di controllo	NC
Diametro nominale	1,0 mm
Diametro interno del tubo flessibile aria compressa raccomandato	4,0 mm
Diametro interno tubo flessibile raccomandato a vuoto	4,0 mm
Grado di evacuazione	87,0 %
Vuoto max.	870 mbar
Peso	84,00 g
Consumo d'aria massimo da soffiare	10,0 l/min
Consumo d'aria in aspirazione	45,0 l/min
Capacità di aspirazione (max.)	28,0 l/min
Pressione di esercizio ottimale	4,50 bar
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	3,5 ... 6,0 bar
Temperatura d'intervento	0 ... 50 °C
Famiglia di prodotti	SCPMc
Collegamento elettrico	M8-6
Codice del configuratore	E93



Art.-Nr.: 10.02.02.07194

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.02.02.07194**Dati di ordinazione accessori 10.02.02.07194**

Typ		Numero articolo
Cavo di connessione	ASK WB-M8-6 2000 K-6P	21.04.05.00488
Cavo di connessione	ASK WB-M8-6 2000 S-M12-5	21.04.05.00489
Cavo di connessione	ASK B-M8-6 5000 K-6P	21.04.05.00255
Distributore di collegamento	ASV SCPMi B-M8-6 2xS-M12-4	10.02.02.05602
Dispositivo silenziatore (tondo)	SD 10.5x31.7 SCPM	10.02.02.05807
Unità aria di scarico	ABL-SET SCPMi/c/b	10.02.02.06080
Kit pezzi di fissaggio	SET SCPM MOUNT1	10.02.02.05805
Staffa di fissaggio	BEF-WIN 15x50x36.1 1.5 SCPM	10.02.02.05824
Articolo esterno - ERP-US	STV-GE M5-AG 4	10.08.02.00468
Articolo esterno - ERP-US	STV-GE M7-AG 6	10.08.02.00469
Adattatore filettato (mont)	ADP-G M7-IG 10.8x7.9 SCPMi/c/b	10.02.02.05522
Adattatore filettato (mont)	ADP-G M5-IG 10.5x8.6 SCPMi/c/b	10.02.02.05643

**Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.02.02.07194**

Typ		Numero articolo
Inserito dispositivo silenz. (tonda)	SD-EINS 6.4x21.8 SCPMi/c/b	10.02.02.05403

