FMCB-SW150 297 3R54 SPB2 40 P VSi

Numero articolo.:10.01.43.00071

https://www.schmalz.com/10.01.43.00071



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Sistemi di presa ad area e sistemi di presa > Sistemi di presa ad area FXCB/FMCB > Sistemi di presa ad area FMCB > FMCB-SW150 297 3R54 SPB2 40 P VSi

Sistema di presa ad area a vuoto per produzione di vuoto esterna con resistenze di flusso



Diametro ugello: 1,5 mm
Lunghezza L: 297 mm
Larghezza B: 123,2 mm
Altezza H: 158 mm

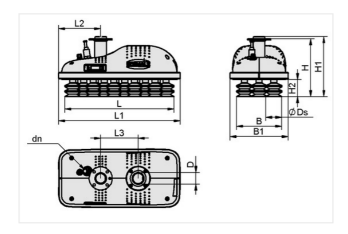
Disposizione: 3R54

Funzione supplementare: Vacuostato e pressostato VSi

Peso: 1,669 kg

Modello: Interruttore PNP

Dati di costruzione



Attributo	Valore
В	123,20 mm
B1	159 mm
dn	10 mm
D	32 mm
Н	158 mm
H1	164 mm
H2	47 mm
L	297 mm
L1	331 mm
L2	114,40 mm
L3	102 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Peso	1,67 kg
N° celle di aspirazione	15
Capacità di carico (verticale)	80 N
Carico massimo (orizzont.)	350 N
Famigilia de prodotti	FMCB

FMCB-SW150 297 3R54 SPB2 40 P VSi

Numero articolo.:10.01.43.00071

https://www.schmalz.com/10.01.43.00071



Accessori



ASK B-M12-8 280 WB-M8-8 UR

Numero articolo.:21.04.05.00350

Allacciamento elettrico: Bussola M12, 8 pol

Lunghezza del cavo: 280 mm



ASV ECBPi WS-M8-3 WS-M8-8

Numero articolo.:21.04.05.00361

Allacciamento elettrico: Bussola M12, 8 pol



ASV ECBPi WS-M8-4 WS-M8-8

Numero articolo.:21.04.05.00362

Allacciamento elettrico: Bussola M12, 8 pol

FMCB-SW150 297 3R54 SPB2 40 P VSi

Numero articolo.:10.01.43.00071

https://www.schmalz.com/10.01.43.00071



ASK B-M12-8 5000 K-8P

Numero articolo.:21.04.05.00079

Allacciamento elettrico: Bussola M12, 8 pol

Lunghezza del cavo: 5.000 mm

Materiale tubo: PUR cavo



VSL 42-32 PU-DS-AS TR

Numero articolo.:10.07.09.00036

Diametro esterno D: 42 mm

Diametro interno d: 32 mm

Lunghezza (max): 20 m

Materiale tubo: PU, cavo spiral, antistat

raggio di curvatura min.: 25 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -1,00 ... 3,77 bar

Temp. ambiente: -40 ... 90 °C



VSL 10-7 PU MI-TR

Numero articolo.:10.07.09.00084

Diametro esterno D: 10 mm

Diametro interno d: 7 mm

Lunghezza (max): 50 m

Materiale tubo: PU

raggio di curvatura min.: 60 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,95 ... 10,00 bar

Temp. ambiente: -40 ... 85 °C



FMCB-SW150 297 3R54 SPB2 40 P VSi

Numero articolo.:10.01.43.00071

https://www.schmalz.com/10.01.43.00071





Numero articolo.:10.05.02.00068

Diametro nominale: 32 mm

Tensione DC: 24V - DC

Funzione valvoa: Valvola di distribuzione 3/2

Valvola di controllo: Aperto senza corrente

Filetto di colleg: G1-1/4"-IG

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Portata nominale: 130 m³/h

Peso: 0,5 kg



Pezzi di ricambio



SPB2 40 SI-55 P

Numero articolo.:10.01.06.03126

Dimensione: 40

Materiale aspiratore: Silicone SI

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Numero pieghe: 2,5

Forma: Push In



SW 150 P 7.3

Numero articolo.:10.05.04.00093

Forma: Push In

Lunghezza L: 15,5 mm

Materiale: Polioximetilene

Diametro esterno D: 7,3 mm

FMCB-SW150 297 3R54 SPB2 40 P VSi

Numero articolo.:10.01.43.00071

https://www.schmalz.com/10.01.43.00071





GEH 314.6x144.2x91.7 FXCB-FMCB

Numero articolo.:10.01.43.00021

Lunghezza L: 314,6 mm

Larghezza B: 144,2 mm

Altezza H: 91,7 mm

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXCB-FMCB



VSi V D M8-4

Numero articolo.:10.06.02.00577

Campo di misurazione: -1,0 ... 0,0 bar

Modello: con display

Allacciamento elettrico: Connectore M8, 4 poli

Indicazione: 2xLED

Tipo di protezione IP: IP 65