

Ventosa in sospensione

SBS 40 SF G1/8-IG CS AL

Numero articolo.:10.01.01.12776

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12776>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Dispositivo di presa speciale > Ventose flottante > Ventose flottante SBS > SBS 40 SF G1/8-IG CS AL

Ventosa in sospensione per la movimentazione di pezzi delicatissimi



Diametro: 40 mm

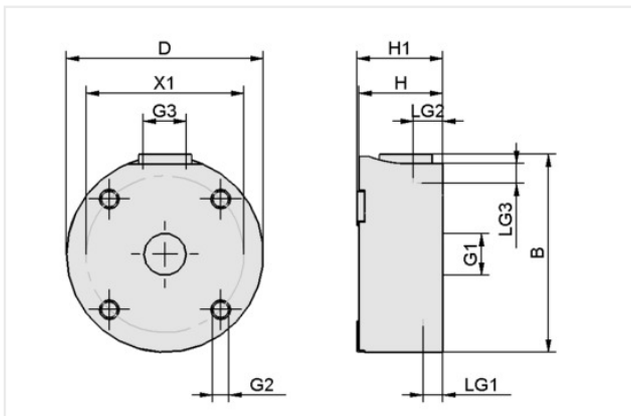
Forma: Standard Flow

Attacco aria compressa: G1/8"-IG

Funzione supplementare: Sostegno centrale

Materiale: Alluminio

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	41 mm
D	40 mm
G1	G1/8"-IG
G2	M4-IG
G3	G1/8"-IG
H	17 mm
H1	17,40 mm
LG1	5 mm
LG2	6 mm
LG3	6 mm
X1	32 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Forza presa	6,50 N
Consumo d'aria	6 m ³ /h
Consumo d'aria	100 l/min
Campo di pressione (press. di esercizio)	1,0 ... 6,0 bar
Peso	53 g
Famiglia de prodotti	SBS

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Ventosa in sospensione

SBS 40 SF G1/8-IG CS AL

Numero articolo.:10.01.01.12776

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12776>

Nota: Forza di presa: I valori indicati si riferiscono a una pressione di esercizio di 5 bar, misurata su un pezzo poroso. A seconda delle caratteristiche del pezzo, i valori effettivi possono divergere da quelli indicati.

Pezzi di ricambio



REIB-FL SBS HT1-60

Numero articolo.:10.01.01.12593

Usa la costruzione: Ventosa in sospensione

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A



REIB-FL SBS HT1-60

Numero articolo.:10.01.01.12780

Usa la costruzione: Ventosa in sospensione

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Diametro esterno D: 6 mm