Ventosa a soffietto (tonda)

FSGA 78 HT1-60 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.02478

https://www.schmalz.com/10.01.06.02478



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose a soffietto (tonda) > Ventose a soffietto FSGA (1,5 pieghe) > FSGA 78 HT1-60 G1/4-AG

Ventosa a soffietto (tonda) con adattamento ottimale a superfici non piane



Dimensione: 78

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

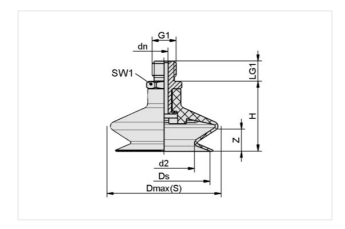
Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/4"-AG

Numero pieghe: 1,5

Allacciamento: G1/4"-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
d2	54 mm
Dmax(S)	84,50 mm
dn	8,20 mm
Ds	74 mm
G1	G1/4"-AG
Н	53 mm
LG1	11 mm
SW1	21 mm
Z (Corsa)	16 mm

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale aspiratore	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60 Shore A
Dimensione	78
Numero pieghe	1,50
Allacciamento	G1/4-AG
Raggio volta (min) (convesso)	100 mm
Volume	75,58 cm ³

Ventosa a soffietto (tonda)

FSGA 78 HT1-60 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.02478

https://www.schmalz.com/10.01.06.02478



Potenza aspir.	137,40 N
Forza rottura	218 N
Diametro interno del tubo (rac.) d	6 mm
Peso	71 g
Famigilia de prodotti	FSGA

Indicazione: Aspirazione: I dati di aspirazione sono valori teorici a -0,6 bar di vuoto e superficie asciutta, piana e liscia del pezzo - vanno intesi come non comprendenti il fattore di sicurezza Resistenza allo strappo: Per le versioni in caucciù naturale la resistenza allo strappo si riduce del 40 % ca Diametro del tubo: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza tubo di ca. 2 m

Pezzi di ricambio



SA-NIP N019 G1/4-AG DN820

Numero articolo.:10.01.06.01959

Famiglia raccordo: N 019 Filettatura G1: G1/4"-AG Lunghezza L1: 40 mm

Lunghezza di montaggio: 6 mm

Diametro nominale dn: 8,2 mm

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 8 mm

Materiale: Alluminio



FGA 78 HT1-60 N019

Numero articolo.:10.01.06.02474

Dimensione: 78

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Numero pieghe: 1,5