

Ventosa piatta (tonda)

SGAN 16 PU-60 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.01.00812

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00812>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose per parecchi rami > Ventose piatte
SGAN > SGAN 16 PU-60 G1/8-AG

Ventosa piatta (tonda) per pezzi particolarmente delicati



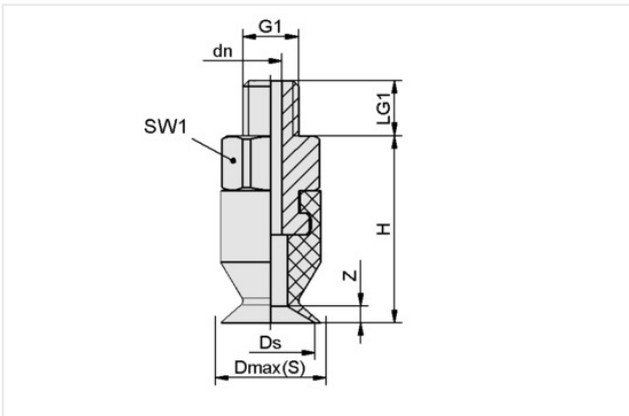
Dimensione: 16

Materiale aspiratore: Poliuretano PU

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Allacciamento: G1/8"-AG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
dn	3 mm
Dmax(S)	17,50 mm
Ds	15 mm
G1	G1/8"-AG
H	17 mm
LG1	8 mm
SW1	14 mm
Z (Corsa)	2 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	6,90 N
Volume	0,61 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	15 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Dimensione	16
Famiglia raccordo	N 029
Materiale aspiratore	Poliuretano PU

Contattare Schmalz

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

Ventosa piatta (tonda)

SGAN 16 PU-60 G1/8-AG

Numero articolo.:10.01.01.00812

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00812>

Durezza del materiale [Shore A]	60 Shore A
Peso	5,70 g
Numero pieghe	0
Famiglia de prodotti	SGAN

Indicazione: Forza di presa: 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 Diametro del tubo: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza tubo di ca. 2 m

Pezzi di ricambio



SA-NIP N029 G1/8-AG DN350

Numero articolo.:10.01.01.00816

Filettatura G1: G1/8"-AG

Lunghezza di montaggio: 5 mm

Materiale: Alluminio



SGA 16 PU-55 N029

Numero articolo.:10.01.01.00572

Dimensione: 16

Materiale aspiratore: Poliuretano PU

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A