

Ventosa piatta (tonda)

PFYN 35 NBR-55 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.01.00089

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00089>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (tonda) > Ventose piatte PFYN > PFYN 35 NBR-55 G1/8-IG

Ventose piatte (tonde) per superfici lisce o leggerment ruvide



Dimensione: 35

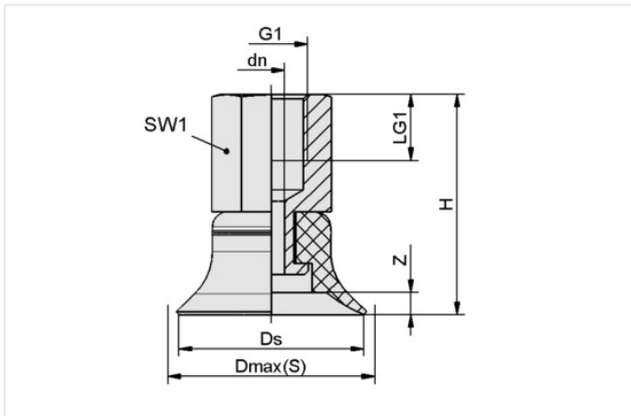
Materiale aspiratore: Gomma nitrilica NBR

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/8"-IG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
dn	3,50 mm
Dmax(S)	38 mm
Ds	35 mm
G1	G1/8"-IG
H	30 mm
LG1	9 mm
SW1	14 mm
Z (Corsa)	3 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	44 N
Volume	2,70 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	50 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Dimensione	35
Materiale aspiratore	Gomma nitrilica NBR
Durezza del materiale [Shore A]	55 Shore A

Contattare Schmalz

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

Ventosa piatta (tonda)

PFYN 35 NBR-55 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.01.00089

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00089>

Peso	11,90 g
Famiglia de prodotti	PFYN
Numero pieghe	0

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

Accessori



SU 30

Numero articolo.:10.01.01.12889

Dimensione: 30

Campo di tenuta: 27,0 ... 35,0 mm

Termostabilità: 80 °C

Pezzi di ricambio



SA-NIP N007 G1/8-IG DN350

Numero articolo.:10.01.01.03523

Famiglia raccordo: N 007

Filettatura G1: G1/8"-IG

Lunghezza L1: 24,5 mm

Lunghezza L: 16 mm

Lunghezza di montaggio: 16 mm

Diametro nominale dn: 3,5 mm

Materiale: Alluminio

Larghezza tra gli appartamenti SW2: 4 mm