

Ventosa piatta (tonda)

PFYN 30 VU1-72 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.01.00558

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00558>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (tonda) > Ventose piatte PFYN VU1 > PFYN 30 VU1-72 G1/8-IG

Ventose piatte (tonde) per superfici lisce o leggerment ruvide



Dimensione: 30

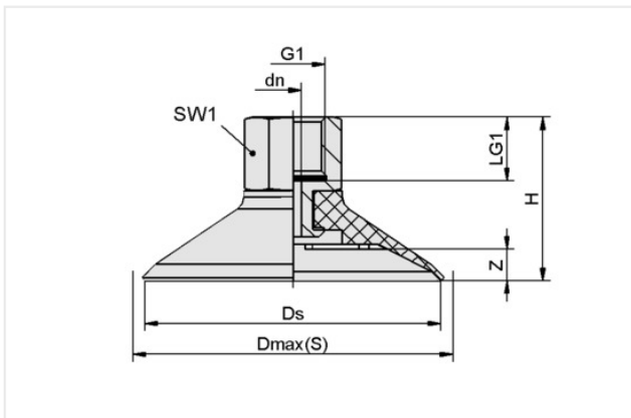
Materiale aspiratore: Vulkollan VU1

Durezza del materiale [Shore A]: 72 Shore A

Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/8"-IG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
Dmax(S)	31,50 mm
dn	2 mm
Ds	30 mm
G1	G1/8"-IG
H	29 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
Dimensione	30
Materiale aspiratore	Vulkollan VU1
Potenza aspir.	32 N
Volume	1,70 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	30 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Famiglia raccordo	N 007

Contattare Schmalz

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

Ventosa piatta (tonda)

PFYN 30 VU1-72 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.01.00558

<https://www.schmalz.com/10.01.01.00558>

Durezza del materiale [Shore A]	72 Shore A
Peso	8 g
Numero pieghe	0
Famiglia de prodotti	PFYN

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

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



PFG 30 VU1-72 N007

Numero articolo.:10.01.01.00549

Dimensione: 30

Materiale aspiratore: Vulkollan VU1

Durezza del materiale [Shore A]: 72 Shore A