Ventosa piatta (tonda)

PFYN 15 HT1-60 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.01.11149

https://www.schmalz.com/10.01.01.11149



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Ventose a vuoto > Ventose piatte (tonda) > Ventose piatte PFYN > PFYN 15 HT1-60 G1/8-IG

Ventose piatte (tonde) per superfici lisce o leggerment ruvide



Dimensione: 15

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

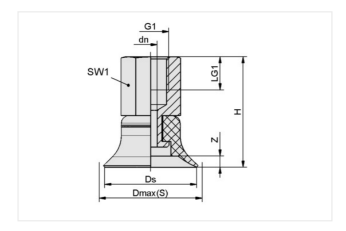
Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Proprietà materiali: Non lascia impronte

Materiale nipplo: Alluminio

Allacciamento: G1/8"-IG

Dati di costruzione



Attributo	Valore
dn	2 mm
Dmax(S)	17,50 mm
Ds	15 mm
G1	G1/8"-IG
Н	24 mm
LG1	9 mm
SW1	14 mm
Z (Corsa)	1,90 mm

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

Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza aspir.	9 N
Volume	0,40 cm ³
Raggio volta (min) (convesso)	12,50 mm
Diametro interno del tubo (rac.) d	4 mm
Dimensione	15
Materiale aspiratore	Materiale a temperatura elevata HT1
Durezza del materiale [Shore A]	60 Shore A

Ventosa piatta (tonda)

PFYN 15 HT1-60 G1/8-IG

Numero articolo.:10.01.01.11149

https://www.schmalz.com/10.01.01.11149



Peso	5,80 g
Famigilia 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

Pezzi di ricambio



SA-NIP N005 G1/8-IG DN200 Numero articolo.:10.01.01.03521

Famiglia raccordo: N 005 Filettatura G1: G1/8"-IG Lunghezza L1: 20,5 mm

Lunghezza L: 16 mm

Lunghezza di montaggio: 16 mm Diametro nominale dn: 2 mm

Materiale: Alluminio



PFG 15 HT1-60 N005

Numero articolo.:10.01.01.11162

Dimensione: 15

Materiale aspiratore: Materiale a temperatura elevata HT1

Durezza del materiale [Shore A]: 60 Shore A

Proprietà materiali: Non lascia impronte