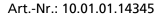
PFG 1 NBR-ESD-55 N001





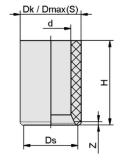




Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR-ESD |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Misura | 1,00 |

PFG 1 NBR-ESD-55 N001



Dati di costruzione PFG 1 NBR-ESD-55 N001

Dati di costruzione

| Attributo | Valore | |
|-------------------------|---------|--|
| Altezza H | 1,60 mm | |
| Diametro della testa Dk | 1,2 mm | |
| Diametro interno d | 0,80 mm | |
| Freccia elastica Z | 0,1 mm | |
| Diametro Ds | 1,0 mm | |
| Diametro Dmax(S) | 1,2 mm | |

Nota: Tolleranze dimensionali ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 $\,\mathrm{M3}$

Aspiratore piatto (tondo)

PFG 1 NBR-ESD-55 N001



Art.-Nr.: 10.01.01.14345



Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|----------------------------|
| Famiglia di nippli | N 001 |
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR-ESD |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A |
| Raggio pezzo min. (convesso) | 2,0 mm |
| Forza di presa (-600 mbar) | 0,03 N |
| Peso | 0,03 g |
| Volume | 0,001 cm ³ |
| Misura | 1,00 |
| Famiglia di prodotti | PFG |

Nota: Forza di presa: I valori della forza di presa sono valori teorici con un vuoto di -0,6 bar e una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - sono specificati senza fattori di sicurezza. Diametro interno del tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile raccomandato si riferisce a un tubo di lunghezza pari a circa 2 m.



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.01.14345



Articolo fuori produzione

La famiglia di prodotti è in fase di esaurimento e sarà disponibile fino al **31.12.2026** Da questo momento in poi l'articolo non potrà più essere ordinato. articolo alternativo **10.01.01.14014 SUF 1 NBR-ESD-55 SC010**



Dati di ordinazione accessori 10.01.01.14345

| Тур | | Numero articolo |
|--------------------------------|------------------------|-----------------|
| Nipplo di collegamento ventosa | SA-NIP N001 M3-AG DN40 | 10.01.01.00315 |