

Ventosa piatta (tonda)

SAF 80 NBR-45 G3/8-AG



Art.-Nr.: 10.01.01.11462

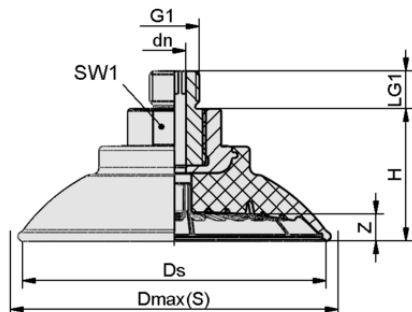


Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 45,0 Shore A |
| Misura | 80,00 |
| Connessione | G3/8-AG |
| Materiale del nipplo | Alluminio |

SAF 80 NBR-45 G3/8-AG

La ventosa SAF, disponibile in diversi diametri, viene con nipplo di connessione vulcanizzato a la parte in elastomero.



Dati di costruzione

| | |
|-------------------------|----------|
| Diametro nominale dn | 6,00 mm |
| Filettatura G1 | G3/8"-AG |
| Misura della chiave SW1 | 22,0 mm |
| Freccia elastica Z | 7,6 mm |
| Diametro Ds | 83,0 mm |
| Diametro Dmax(S) | 89,0 mm |

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

Dati di costruzione SAF 80 NBR-45 G3/8-AG



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.01.11462

1

Art.-Nr.: 10.01.01.11462

**Dati tecnici**

| | |
|--|------------------------|
| Materiale della ventosa | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 45,0 Shore A |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 6,0 mm |
| Raggio pezzo min. (convesso) | 100,0 mm |
| Forza di presa (-600 mbar) | 272,00 N |
| Forza laterale | 205,0 N |
| Forza laterale superficie oleosa | 180,0 N |
| Volume | 36,700 cm ³ |
| Misura | 80,00 |
| Numero di pieghe | 0,0 |
| Famiglia di prodotti | SAF |

Nota: Forza di presa: Le forze di presa specificate sono valori teorici a un vuoto di -0,6 bar e con una superficie del pezzo asciutta, liscia e uniforme - non includono un fattore di sicurezza Forza laterale: Le forze laterali specificate sono valori misurati a un vuoto di -0,6 bar con una superficie del pezzo asciutta o oleosa, liscia e piatta. A seconda della superficie del pezzo e della sua qualità, i valori reali possono discostarsi da questi valori Diametro tubo flessibile: Il diametro del tubo flessibile consigliato si riferisce a una lunghezza del tubo flessibile di circa 2 m

**Dati di ordinazione accessori 10.01.01.11462**

| Typ | | Numero articolo |
|-----------------------|-------|-----------------|
| Copertura per ventosa | SU 80 | 10.01.01.12839 |

