

Art.-Nr.: 10.01.06.00584

**Dati tecnici**

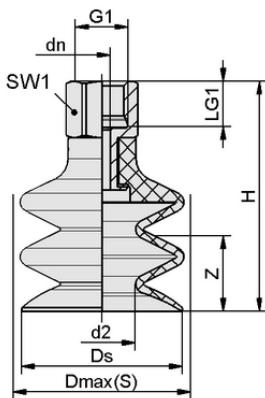
|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Materiale della ventosa         | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A] | 55,0 Shore A           |
| Misura                          | 52,00                  |
| Numero di pieghe                | 2,5                    |
| Connessione                     | G1/4"-IG               |
| Attacco del vuoto               | G1/4"-IG               |
| Materiale del nipplo            | Alluminio              |

FSG 52 NBR-55 G1/4-IG

La ventosa FSG (parte in elastomero + nipplo di connessione) viene fornita non montata (montata a partire da un diametro di 32 mm). La fornitura è costituita da:

- Ventosa del tipo FG – parte in elastomero, disponibile in diversi diametri e materiali
- Nipplo di connessione del tipo SA-NIP – disponibile con diverse filettature

Parti di ricambio disponibili: ventosa FG, nipplo di connessione SA-NIP

**Dati di costruzione**

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Altezza H                       | 63,70 mm |
| Diametro nominale dn            | 4,40 mm  |
| d2                              | 24,6 mm  |
| Filettatura G1                  | G1/4"-IG |
| Lunghezza della filettatura LG1 | 12,0 mm  |
| Misura della chiave SW1         | 17,0 mm  |
| Freccia elastica Z              | 25,0 mm  |
| Diametro Ds                     | 52,5 mm  |
| Diametro Dmax(S)                | 55,0 mm  |

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

Dati di costruzione FSG 52 NBR-55 G1/4-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.00584

**Dati tecnici**

|  |                        |
|--|------------------------|
| Materiale della ventosa                    | Caucciù al nitrile NBR |
| Durezza del materiale [Shore A]            | 55,0 Shore A           |
| Diametro interno del tubo (raccomandato) d | 6,0 mm                 |
| Raggio pezzo min. (convesso)               | 75,0 mm                |
| Forza di strappo                           | 96,00 N                |
| Peso                                       | 32,00 g                |
| Volume                                     | 37,587 cm <sup>3</sup> |
| Misura                                     | 52,00                  |
| Numero di pieghe                           | 2,5                    |
| Famiglia di prodotti                       | FSG                    |
| Connessione                                | G1/4-IG                |

Nota: Forza di presa: Le forze di presa indicate 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 di strappo: La forza di strappo delle versioni in caucciù naturale è ridotta di circa il 40% 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 10.01.06.00584**

| Typ                       |                      | Numero articolo |
|---------------------------|----------------------|-----------------|
| Anello di tenuta          | DR 52/33x5 MOS SI-15 | 10.01.06.02548  |
| Articolo esterno - ERP-US | FD 44 120            | 10.01.06.02573  |
| Copertura per ventosa     | SU 50                | 10.01.01.12837  |

**Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.06.00584**

| Typ                            |                           | Numero articolo |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------|
| Nippli di collegamento ventosa | SA-NIP N018 G1/4-IG DN440 | 10.01.06.01066  |

**Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.06.00584**

| Typ                         |                   | Numero articolo |
|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| Ventosa a soffiETTO (tondo) | FG 52 NBR-55 N018 | 10.01.06.00583  |

