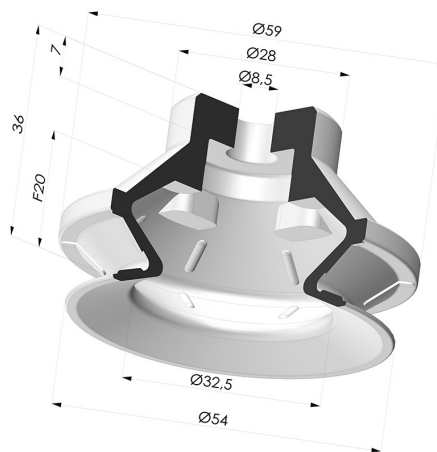


**INFORMAZIONI TECNICHE**

- Altezza (in mm) :** 36
- Categoria :** A soffiatti
- Corsa :** 20 mm
- Diametro del collo interno :** 8.5mm
- Diametro labbro :** 54 mm
- Forma :** 1,5 soffiatti
- Forza orizzontale :** 45 N
- Forza verticale :** 90 N
- Gamma :** Ventosa
- Numero di soffiatti :** 1,5 soffiatti
- Serie :** PBG



**Varianti:**



Riferimento variante:

**PBG 50NI A**

- Colore: Nero
- Durezza Shore: SH50
- Materiale: Nitrile




Riferimento variante:

**PBG 50SLT A**

- Colore: Trasparente Certificato alimentare CE
- Durezza Shore: SH 60
- Materiale: Silicone

**Guida ai materiali:**

|   | Materiale                                      | Codice | Resistenza temperatura (°C) | Flessibilità | Resistenza abrasione | Resistenza UV/Intemperie | Resistenza oli | Compatibilità alimentare | Test di migrazione |
|---|--|--------|-----------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|----------------|--------------------------|--------------------|
|  | Nitrile Nero                                   | NI     | -10/+80                     | ✓            | ✓                    | ✗                        | ✓✓             | ✗                        | ✗                  |
|  | Silicone Trasparente Certificato alimentare CE | SLT    | -60/+250                    | ✓✓✓          | ✗                    | ✓✓✓                      | ✗              | FDA<br>☞☞☞               | ✗                  |

Le richieste di certificati FDA e/o CE devono essere effettuate **OBBLIGATORIAMENTE** al momento dell'ordine. Una richiesta successiva comporterà costi aggiuntivi. Per soddisfare le aspettative dei nostri clienti industriali, NOVACOM dispone della più ampia gamma di materiali elastomerici o termoplastici. Possiamo inoltre sviluppare nuovi materiali secondo un capitolato tecnico preciso, al fine di risolvere applicazioni specifiche per i nostri clienti.

✓✓✓✓ Eccellente | ✓✓ Buona | ✓ Media | ✗ Bassa | ✗✗ Non raccomandato  
 \*È possibile richiedere un certificato FDA e/o CE su diverse referenze al momento dell'ordine; contattateci.  
 \*\* Certificazione per contatto alimentare: (CE) 1935/2004 - (FDA) 21 CFR 177.2600  
 \*\*\* Certificazione per contatto alimentare: (CE) 10/2011 - (FDA) 21 CFR

**Prodotti correlati:**



**Adattatore -  
Femmina G1/4" -  
Femmina M6**

Riferimento prodotto:  
ADA G1/4F M6F



**Adattatore -  
Maschio G1/4" -  
Femmina M6**

Riferimento prodotto:  
ADA G1/4M M6F



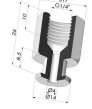
**Adattatore -  
Femmina G1/8" -  
Femmina M6**

Riferimento prodotto:  
ADA G1/8F M6F



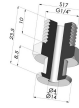
**Adattatore -  
Maschio G1/8" -  
Femmina M6**

Riferimento prodotto:  
ADA G1/8M M6F



**Inserto a resca  
Femmina G1/4"**

Riferimento prodotto:  
FTF 50 G1/4



**Inserto a resca  
Maschio G1/4"**

Riferimento prodotto:  
FTM 50 G1/4



**Inserto a resca  
Maschio G1/8"**

Riferimento prodotto:  
FTM 50 G1/8



**Vite M5 - ØTesta  
11MM - L 12MM**

Riferimento prodotto:  
SCR 20 M5M



**Vite M6 - ØTesta  
11MM - L 17MM**

Riferimento prodotto:  
SCR 20B M6M



**Inserto a resca  
Femmina G1/8"**

Riferimento prodotto:  
FTF 50 G1/8