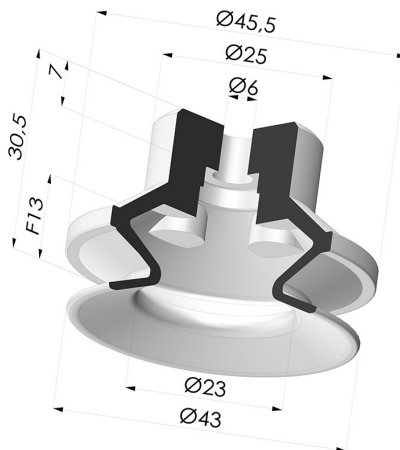
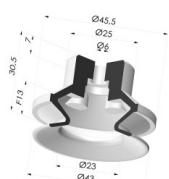


**INFORMAZIONI TECNICHE**

- Altezza (in mm) :** 30.5  
**Categoria :** A soffiatti  
**Corsa :** 13 mm  
**Diametro del collo interno :** 6mm  
**Diametro labbro :** 43 mm  
**Forma :** 1,5 soffiatti  
**Forza orizzontale :** 60 N  
**Forza verticale :** 30 N  
**Gamma :** Ventosa  
**Numero di soffiatti :** 1,5 soffiatti  
**Serie :** PBG



**Varianti:**



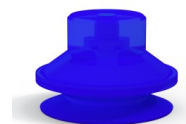
Riferimento variante:

- PBG 40NI A**
- Colore: Nero
  - Durezza Shore: SH50
  - Materiale: Nitrile



Riferimento variante:

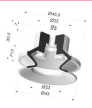


- PBG 40SLT A**
- Colore: Trasparente Certificato alimentare CE
  - Durezza Shore: SH 60
  - Materiale: Silicone



Riferimento variante:

- PBG 40UR A**
- Colore: Blu
  - Durezza Shore: SH 60
  - Materiale: Uretano

**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>☞☞                | ✗                  |
|  | Uretano Blu                                    | UR     | -20/+80                     | ✓            | ✓✓✓                  | ✓✓                       | ✓✓             | ✗                        | ✗                  |

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



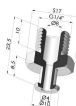
**Inserto a resca  
Femmina G1/4"**

Riferimento prodotto:  
FTF 20B G1/4



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

Riferimento prodotto:  
FTF 20B G1/8



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

Riferimento prodotto:  
FTM 20B G1/4



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

Riferimento prodotto:  
FTM 20B G1/8



**Vite M5 - ØTesta  
11MM - L 12MM**

Riferimento prodotto:  
SCR 20 M5M



**Vite M6 - ØTesta  
11MM - L 17MM**

Riferimento prodotto:  
SCR 20B M6M