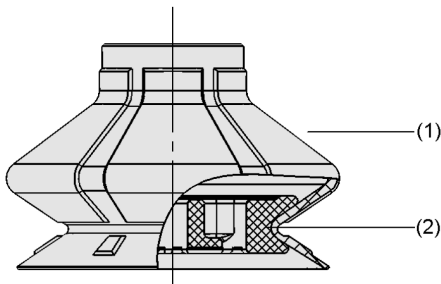


Inserts de ventouse SPI (pour SPB1)



Inserts de ventouse SPI (pour SPB1)



Composition du système Inserts de ventouse SPI (pour SPB1)

Points forts du produit

- Les garnitures d'aspiration des ventouses à soufflet protègent les pièces sensibles tout en compensant la course.
- La structure de support avec des rainures d'écoulement et des canaux d'aspiration minimise la pression de surface et empêche l'aspiration.
- Une étanchéité garantie par le processus, même sur des pièces souples.
- Se fixe sans outils pour une installation rapide et facile.

Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

Applications

- Inserts de ventouse pour une préhension et une pose délicates des pièces flexibles et fragiles
- Empêchent l'«enfoncement» de la pièce dans la ventouse
- Manipulation délicate de films et papier grâce au soutien intérieur et compensation simultanée de la course grâce à la ventouse à soufflets
- Manipulation de différents conditionnements comme par ex. films en plastique, papier, blisters

Construction

- Les inserts de ventouse (2) sont insérés sans outil dans le soufflet inférieur des ventouses à soufflets SPB1 ED-65 (1)
- Inserts de ventouse en PA avec structure de soutien et canaux de vide