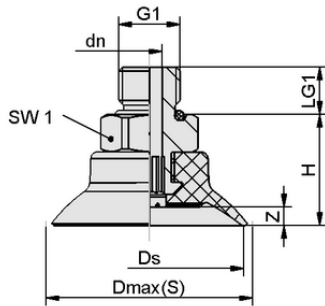




SUF 20 HT1-60 G1/8-AG

La ventouse SUF (partie en élastomère + raccord) est livrée assemblée.

Pièces détachées disponibles : ventouse SUF, raccord SC



Données de construction SUF 20 HT1-60 G1/8-AG

## Données techniques

| Attribut                       | Valeur                        |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Matière de la ventouse         | Matière haute température HT1 |
| Dureté de la matière [Shore A] | 60,0 Shore A                  |
| Taille                         | 20,00                         |
| Raccord de vide                | G1/8"-M                       |

## Données de construction

| Attribut                 | Valeur   |
|--------------------------|----------|
| Hauteur H                | 15,50 mm |
| Diamètre nominal dn      | 3,10 mm  |
| Filetage G1              | G1/8"-M  |
| Longueur du filetage LG1 | 7,5 mm   |
| Taille de la clé SW1     | 14,0 mm  |
| Allongement du ressort Z | 2,0 mm   |
| Diamètre Ds              | 20,0 mm  |
| Diamètre Dmax(S)         | 22,8 mm  |

Art.-Nr.: 10.01.01.14147

**Données techniques**

| Attribut                                   | Valeur                        |
|--|-------------------------------|
| Matière de la ventouse                     | Matière haute température HT1 |
| Dureté de la matière [Shore A]             | 60,0 Shore A                  |
| Diamètre intérieur du tuyau (recommandé) d | 4,0 mm                        |
| Rayon min. de la pièce (convexe)           | 20,0 mm                       |
| Force de rupture                           | 15,00 N                       |
| Force d'aspiration (-600mbar)              | 15,00 N                       |
| Poids propre                               | 5,50 g                        |
| Volume                                     | 0,500 cm <sup>3</sup>         |
| Taille                                     | 20,00                         |
| Nombre de soufflets                        | 0,0                           |
| Famille de produits                        | SUF                           |

Note : Force d'aspiration : Les valeurs de la force d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et régulière - elles sont spécifiées sans facteur de sécurité. Diamètre intérieur du tuyau : Le diamètre de tuyau recommandé se réfère à une longueur de tuyau d'environ 2 m.

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.01.01.14147](http://www.schmalz.com/10.01.01.14147)

**Données de commande pièce de rechange 10.01.01.14147**

| Typ                    |                     | Nombre d'article |
|------------------------|---------------------|------------------|
| Schmalz-Connector      | SC 030 G1/8-AG      | 10.01.06.04288   |
| Ventouse plate (ronde) | SUF 20 HT1-60 SC030 | 10.01.01.13991   |

