

## Ventouse plate (ronde)

PFYN 2 NBR-CO-55 M3-AG

Réf. article.:10.01.01.10377

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10377>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses plates (rondes) > Ventouses plates PFYN > PFYN 2 NBR-CO-55 M3-AG

### Ventouse plate (ronde) pour surfaces lisses ou peu rugueuses



Dimensions: 2

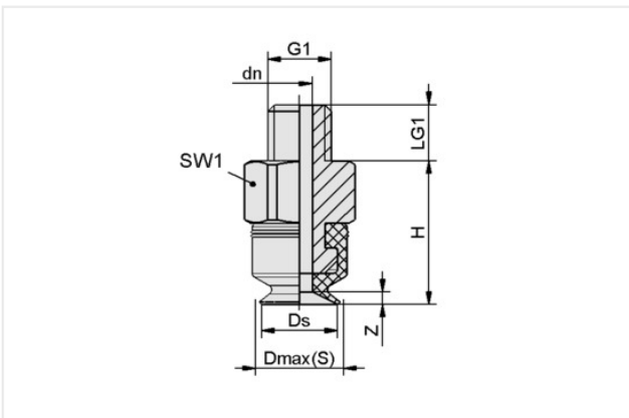
Matière: Caoutchouc nitrile NBR conducteur

Dureté de la matière [Shore A]: 55 Shore A

Matière: Aluminium

Raccord du vide: M3-M

### Données de construction



| Attribut   | Valeur  |
|------------|---------|
| dn         | 1 mm    |
| Dmax(S)    | 2,50 mm |
| Ds         | 2 mm    |
| G1         | M3-M    |
| H          | 6 mm    |
| LG1        | 3 mm    |
| SW1        | 5 mm    |
| Z (Course) | 0,50 mm |

Remarque : Tolérances dimensionnelles admissibles pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3

### Données techniques

| Attribut                          | Valeur                            |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Force d'aspir.                    | 0,12 N                            |
| Volume                            | 0,00 cm <sup>3</sup>              |
| Rayon de courbure (min) (convexe) | 2 mm                              |
| Diamètre de tuyau int (recom.)    | 2 mm                              |
| Dimensions                        | 2                                 |
| Matière                           | Caoutchouc nitrile NBR conducteur |
| Dureté de la matière [Shore A]    | 55 Shore A                        |

### Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Ventouse plate (ronde)

PFYN 2 NBR-CO-55 M3-AG

Réf. article.:10.01.01.10377

<https://www.schmalz.com/10.01.01.10377>

|                     |      |
|---------------------|------|
| Poids               | 1 g  |
| Famille de produit  | PFYN |
| Nombre de soufflets | 0    |

Remarque : Puissance d'aspiration : Les données relatives à la puissance d'aspiration sont des valeurs théoriques pour un vide de -0,6 bar et une surface de pièce sèche, lisse et plane - elles sont indiquées sans facteur de sécurité Diamètre recommandé : Le diamètre recommandé se base sur une longueur de tuyau d'environ 2 m

### Pièces de rechange



#### SA-NIP N003 M3-AG DN100

Réf. article.:10.01.01.00316

Filetage G1: M3-M

Longueur L1: 7,5 mm

Longueur utile: 2 mm

Matière: Aluminium



#### PFG 2 NBR-CO-55 N003

Réf. article.:10.01.01.10063

Dimensions: 2

Matière: Caoutchouc nitrile NBR conducteur

Dureté de la matière [Shore A]: 55 Shore A