### Bague d'étanch. p. vent. plate SUF

# **DR-SUF 160 NBR-60**

Art.-Nr.: 10.01.01.14327





#### DR-SUF 160 NBR-60

#### **Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Taille	160,00

# T N

d2 Ds Dmax(S)

#### Données de construction

Attribut	Valeur
Hauteur H	29,80 mm
d2	130,0 mm
Allongement du ressort Z	9,0 mm
Diamètre Ds	160,0 mm
Diamètre Dmax(S)	170,0 mm

Données de construction DR-SUF 160 NBR-60

#### Bague d'étanch. p. vent. plate SUF

## **DR-SUF 160 NBR-60**



Art.-Nr.: 10.01.01.14327



#### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Caoutchouc nitrile NBR
Dureté de la matière [Shore A]	60,0 Shore A
Poids propre	137,0 g
Taille	160.00

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/10.01.14327