

Bague d'étanch. p. vent. plate SGF

DR-SGF 200 HT1-60

Réf. article.:10.01.01.12891

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12891>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Ventouses pour la manipulation de verres > DR-SGF 200 HT1-60

Bague d'étanchéité pour la plaque à ventouse SGF



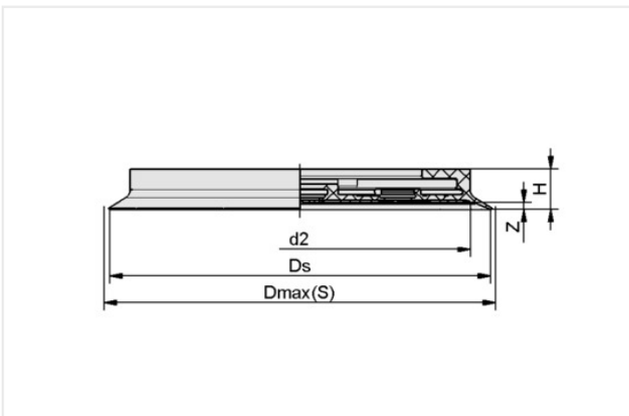
Dimensions: 200

Matière: Matière haute température HT1

Dureté de la matière [Shore A]: 60 Shore A

Hauteur H: 22 mm

Données de construction



Attribut	Valeur
d2	185 mm
Ds	206 mm
Dmax(S)	213 mm
H	22 mm
Z (Course)	3,60 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Force d'aspir.	1880 N
Volume	144,07 cm ³
Rayon de courbure (min) (convexe)	3500 mm
Dimensions	200
Nombre de soufflets	0
Matière	Matière haute température HT1
Dureté de la matière [Shore A]	60 Shore A
Poids	238,50 g

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de



Bague d'étanch. p. vent. plate SGF

DR-SGF 200 HT1-60

Réf. article.:10.01.01.12891

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12891>

Famille de produit

DR-SGF