

Couverture pour ventouse

SU 210

Réf. article:10.01.01.12439

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12439>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Ventouses à vide > Accessoires Ventouses à vide >

Housses pour ventouses SU > SU 210

Housse de ventouse

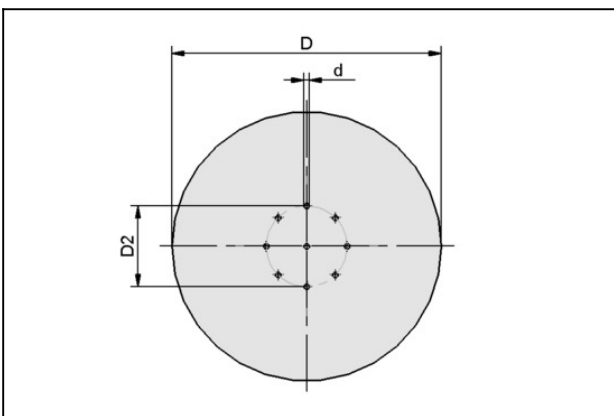


Dimensions: 210

Portée d'étendue: 210,0 ... 220,0 mm

Résistance thermique: 80 °C

Données de construction



Attribut	Valeur
----------	--------

d	5 mm
---	------

D	200 mm
---	--------

D2	50 mm
----	-------

Données techniques

Attribut	Valeur
Dimensions	210
Plage de serrage	210,0 ... 220,0 mm
Poids	5,2 g



Couverture pour ventouse

SU 210

Réf. article:10.01.01.12439

<https://www.schmalz.com/10.01.01.12439>

En cas d'utilisation verticale avec une plaque ventouse ou une ventouse, la force latérale est réduite de jusqu'à 70 %. Il convient de choisir un générateur de vide d'une puissance d'aspiration supérieure de 10 %
