## Couverture pour ventouse

# **SU 100**

Art.-Nr.: 10.01.01.12840



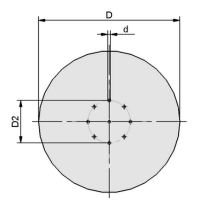


## **Données techniques**

Attribut	Valeur
Taille	100,00
Résistance thermique	80,0 °C
Plage de serrage [mm]	100,0 115,0 mm

SU 100

La housse pour ventouses SU est livrée dans le diamètre souhaité



Données de construction SU 100

## Données de construction

Attribut	Valeur
Diamètre extérieur D2	50,0 mm
Diamètre extérieur D	111,00 mm
Diamètre intérieur d	5,00 mm

#### Couverture pour ventouse

## **SU 100**



Art.-Nr.: 10.01.01.12840



## Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	2,2 g
Taille	100,00
Famille de produits	SU
Plage de serrage [mm]	100.0 115.0 mm

Note: Dans les applications verticales avec une ventouse plate ou une ventouse, la force latérale diminue jusqu'à 70%. Le générateur de vide doit pouvoir fournir une puissance d'aspiration supérieure de 10 %.



## **Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.12840