

## Surface de ventouse

SAUG-FL SWGm-6 141x141 PEEK

Réf. article.:10.01.30.00126

<https://www.schmalz.com/10.01.30.00126>

Page d'accueil > Technique du vide pour l'automation > Composants pour le vide > Préhenseurs spéciaux > Préhenseurs de cellules photovoltaïques > SAUG-FL SWGm-6 141x141 PEEK

### Surface de ventouse



Longueur L: 141 mm

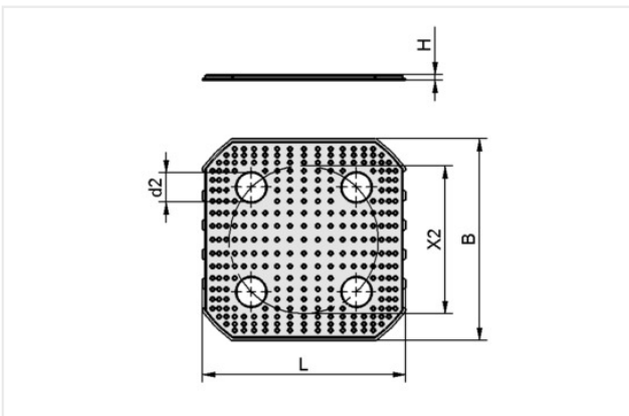
Largeur B: 141 mm

Hauteur H: 3 mm

Matière: Polyétheréthercétone PEEK

Utiliser la construction: Préhenseur de cellule photovoltaïque

### Données de construction



Attribut	Valeur
B	141 mm
d2	16 mm
H	3 mm
L	141 mm
X2	110,60 mm

### Données techniques

Attribut	Valeur
Matière	Polyétheréthercétone PEEK
Poids	63,30 g