# SAUG-FL SWGm-5 110x110 PEEK

SCHMALZ

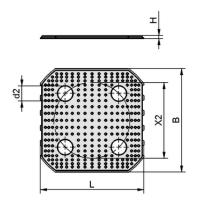
Art.-Nr.: 10.01.30.00125



SAUG-FL SWGm-5 110x110 PEEK

### **Données techniques**

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Polyétheréthercétone PEEK
Construction de l'utilisation	Préhenseur de cellule photovoltaïque
Longueur L	110,00 mm
Largeur B	110,00 mm
Hauteur H	3,00 mm



#### Données de construction SAUG-FL SWGm-5 110x110 PEEK

### Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	110,00 mm
Largeur B	110,00 mm
Hauteur H	3,00 mm
d2	16,0 mm
Espacement des trous X2	80,6 mm



## Données techniques

Attribut	Valeur
Matière de la ventouse	Polyétheréthercétone PEEK
Poids propre	36,5 g

#### Surface de ventouse

# SAUG-FL SWGm-5 110x110 PEEK



Art.-Nr.: 10.01.30.00125



Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.30.00125