

Tamis (rond)

## SIEB 27x1 MS-A2 100 0.1/0.06



Art.-Nr.: 10.07.01.00110



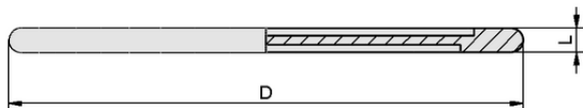
### Données techniques

Attribut	Valeur
0	Diamètre extérieur D: 27 mm Longueur L: 1 mm Matière: Laiton / Inox Taille des pores: 100 µm Engrener: 0.1 mm Taille de fil: 0.06 mm

SIEB 27x1 MS-A2 100 0.1/0.06

### Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L	1,00 mm
Diamètre extérieur D	27,00 mm



Données de construction SIEB 27x1 MS-A2 100 0.1/0.06



### Données techniques

Attribut	Valeur
Épaisseur des pores du filtre	100,0 µm
Poids propre	1,3 g
Matière	Laiton / acier inoxydable



[WWW.SCHMALZ.COM/10.07.01.00110](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.07.01.00110)

1

Tamis (rond)

## SIEB 27x1 MS-A2 100 0.1/0.06



Art.-Nr.: 10.07.01.00110



**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.07.01.00110](http://www.schmalz.com/10.07.01.00110)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.07.01.00110](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.07.01.00110)