

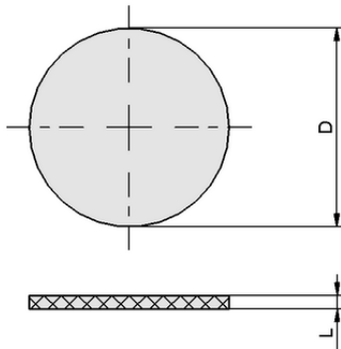


Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño de los poros del filtro	120,0 μm
Diseño de aplicación	Ventosa de fuelle
Diámetro exterior D	16,00 mm
Tamaño	FG20/FGA20

FD 16 120

El disco de filtro FD se suministra en el diámetro deseado.



Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L	1,50 mm
Diámetro exterior D	16,00 mm

Datos de diseño FD 16 120



Art.-Nr.: 10.01.06.02565



Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño de los poros del filtro	120,0 µm
Peso	0,2 g
Material	Polietileno
Tamaño	FG20/FGA20
Familia de productos	FD

Nota: En aplicaciones verticales con placa de ventosa o ventosa, la fuerza lateral disminuye hasta un 70%. El generador de vacío debe poder proporcionar un 10% más de potencia de aspiración.



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.01.06.02565

