

Carcasa ecoPump  
**SFE 13 POM**



Art.-Nr.: 10.02.01.01807

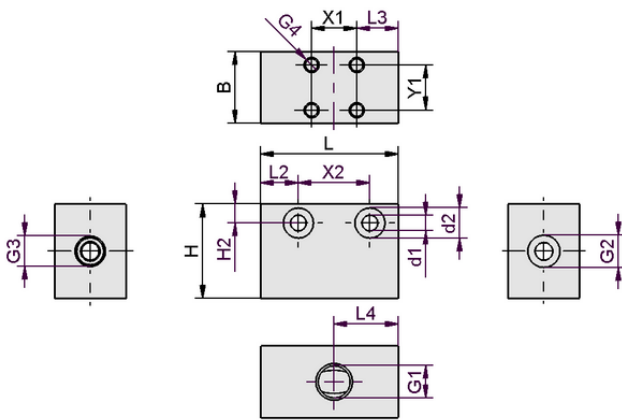


**Datos técnicos**

Diámetro del orificio	13,0 mm
Longitud L	46,50 mm
Anchura B	23,00 mm
Altura H	33,00 mm
Rosca G1	G1/4"-HE
Rosca G2	M16x1-HE
Conexión de aire comprimido	G1/8"-HE
Conexión de ventosa	G1/4"-HE

SFE 13 POM

**Datos de diseño**



Longitud L2	16,50 mm
Longitud L	46,50 mm
Anchura B	23,00 mm
Altura H2	5,50 mm
Altura H	33,00 mm
Diámetro interior d1	8,0 mm
d2	4,2 mm
Rosca G1	G1/4"-HE
Rosca G2	M16x1-HE
Longitud L3	14,00 mm
Longitud L4	23,00 mm
Cuadrícula de orificios Y1	14,0 mm
Cuadrícula de orificios X1	14,0 mm
Cuadrícula de orificios X2	19,0 mm
Rosca G4	M4-HE
Rosca G3	G1/8"-HE
Rosca G5	M4-HE

Datos de diseño SFE 13 POM



[WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01807](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01807)

Carcasa ecoPump  
**SFE 13 POM**



Art.-Nr.: 10.02.01.01807



**Datos técnicos**

Peso	38,40 g
Material	Polioximetileno



[WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01807](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01807)