



STF 110 P 12.0 SSB

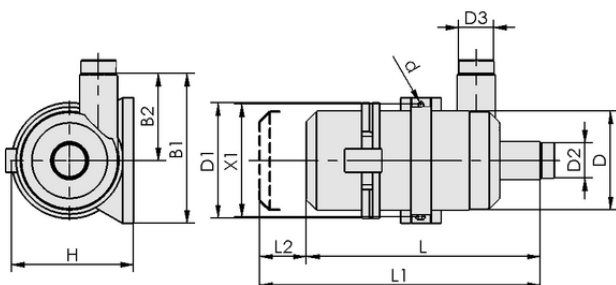
El filtro de vacío VF / STF / STF-D se suministra como producto listo para su conexión.

Repuestos disponibles: cartucho de filtro

Accesorios disponibles: ángulo de fijación

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño de los poros del filtro	3,0 µm
Flujo nominal	720,000 m <sup>3</sup> /h
Conexión	Ø110mm
Forma	Carcasa Piclon
Equipamiento adicional	Abrazaderas para tubos flexibles SSB



Datos de diseño STF 110 P 12.0 SSB

### Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L1	829,00 mm
Longitud L2	384,00 mm
Longitud L	445,00 mm
Anchura B1	369,00 mm
Anchura B2	214,00 mm
Altura H	335,00 mm
Diámetro exterior D1	288,0 mm
Diámetro exterior D2	109,0 mm
Diámetro exterior D	264,00 mm
Diámetro interior d	8,50 mm



Art.-Nr.: 10.07.01.00360

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Vacío máx.	-500 mbar
Tamaño de los poros del filtro	3,0 µm
Peso	3,800 kg
Flujo nominal	720,000 m <sup>3</sup> /h
Conexión	Ø110mm
Familia de productos	VF

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: [www.schmalz.com/10.07.01.00360](http://www.schmalz.com/10.07.01.00360)

**Datos de pedido piezas de desgaste 10.07.01.00360**

Typ	Número de artículo
Filtro (redondo)	10.07.01.00361


[WWW.SCHMALZ.COM/10.07.01.00360](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.07.01.00360)