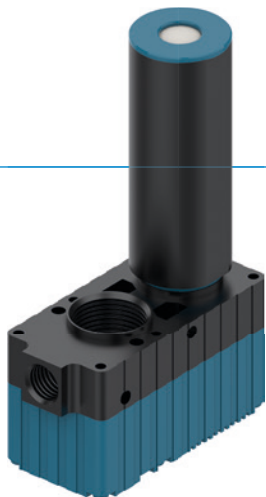


INYECTOR DE VACÍO

SERIE ZTM

▶ VENTAJAS DE PRODUCTO



▶ Potente

- Caudal: 74 l/min-220 l/min
- Consumo de aire: 42 l/min-126 l/min
- Nivel de vacío máx.: -85 kPa

▶ Excelente

El generador de vacío se caracteriza por su gran caudal, su bajo peso y el diseño compacto. También impresiona por su alta rentabilidad.

▶ Homologaciones: LABS / REACH / RoHS

▶ CLAVE DE PRODUCTO

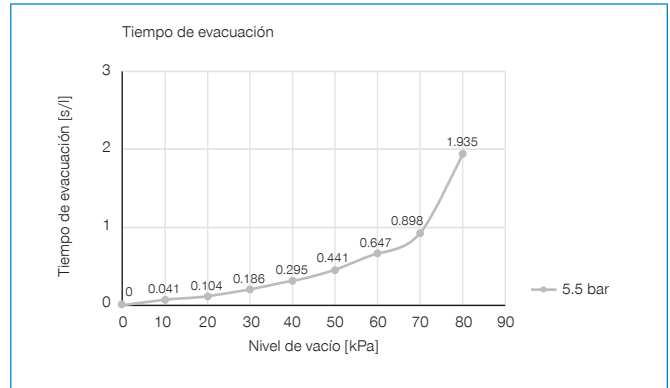
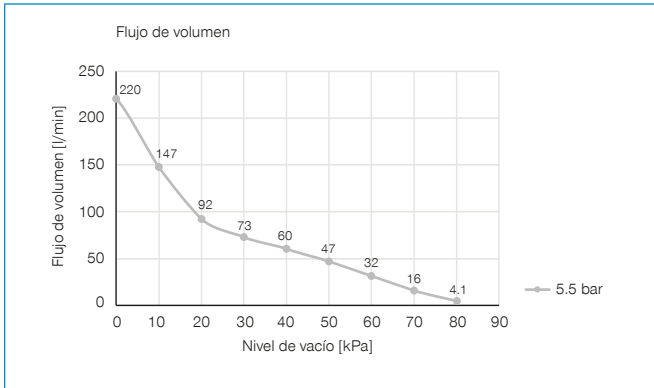
ZTM	20	S
Serie	Tamaño constructivo	Silenciador

▶ DATOS TÉCNICOS

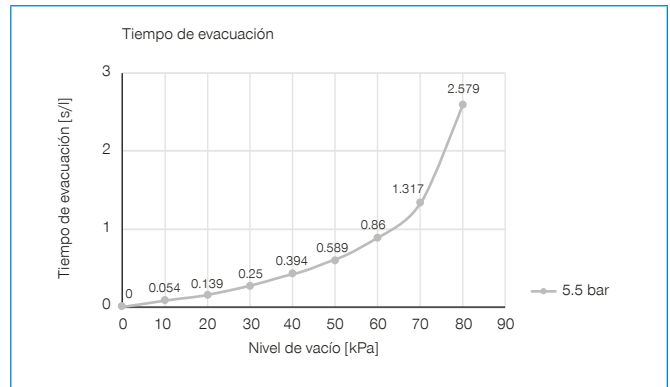
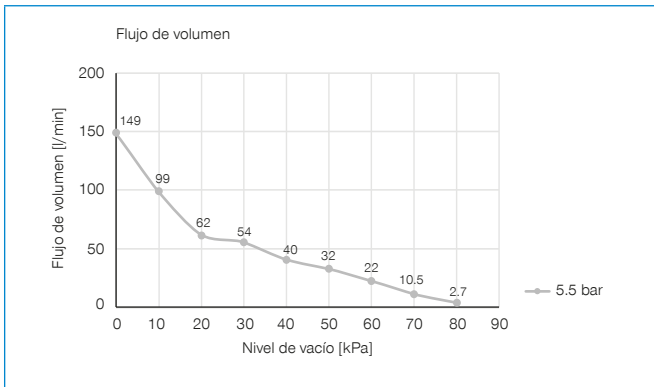
Referencia	▶ Datos técnicos					
	Nivel de vacío máx. [kPa]	Caudal [l/min]	Silenciador	Consumo de aire a 5,5 bar [l/min]	Presión de servicio máx. [bar]	Peso [kg]
ZTM10	-85	74	No	42	7	0.032
ZTM10-S	-85	74	Sí	42	7	0.032
ZTM20	-85	149	No	84	7	0.043
ZTM20-S	-85	149	Sí	84	7	0.043
ZTM30	-85	220	No	126	7	0.054
ZTM30-S	-85	220	Sí	126	7	0.054

▶ DIAGRAMAS

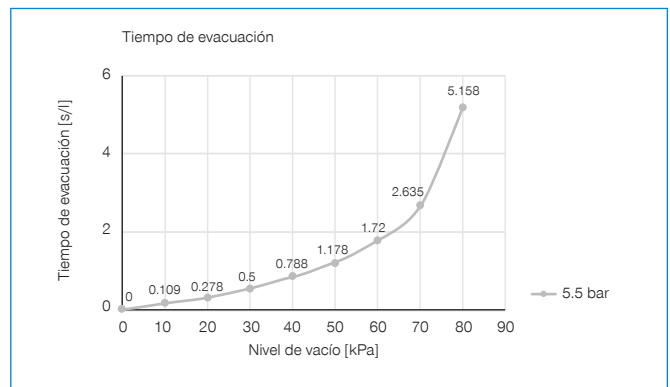
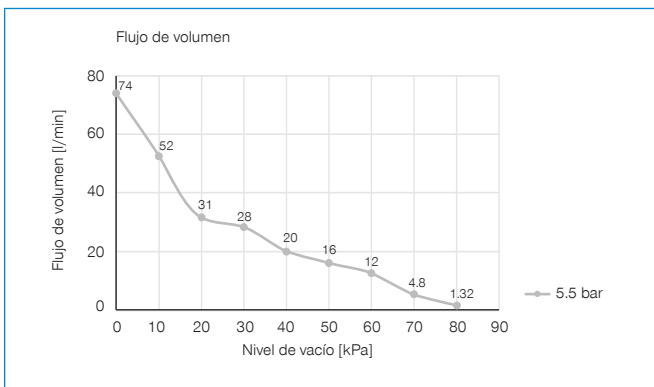
ZTM10



ZTM20



ZTM30

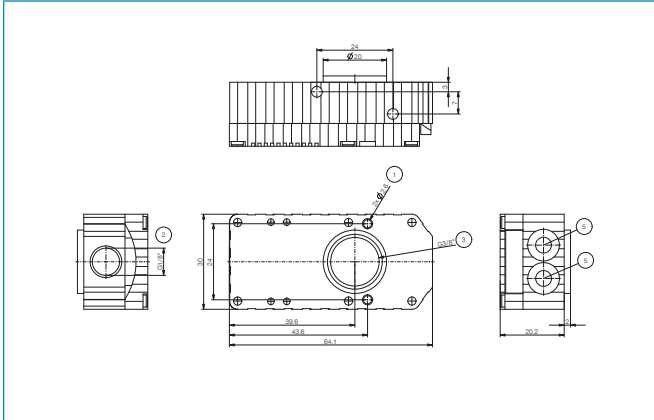


INYECTOR DE VACÍO

SERIE ZTM

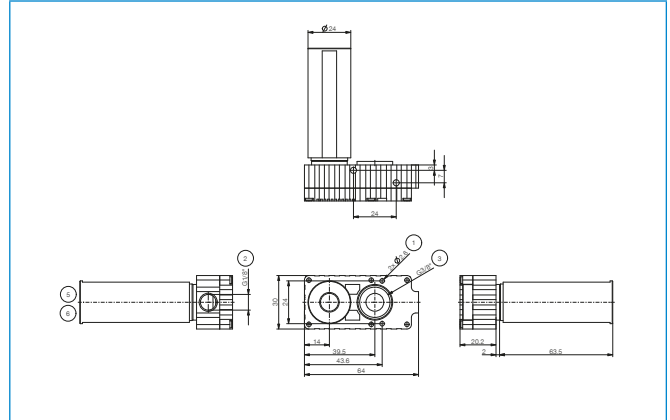
► DIBUJOS TÉCNICOS

ZTM10



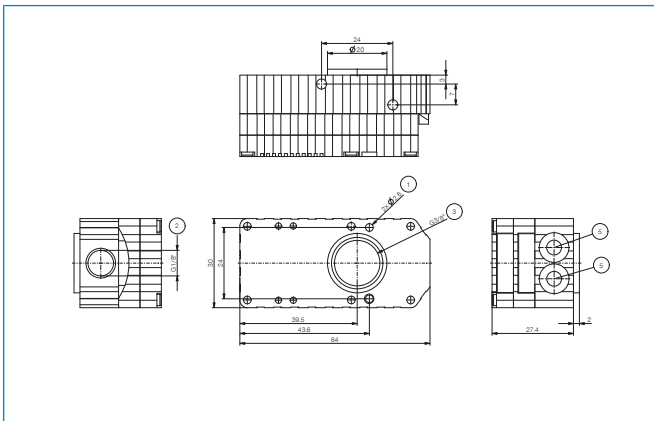
- ① Sujeción
- ② Conexión para presión
- ③ Conexión para vacío
- ⑤ Aire de escape/válvula de aire de escape

ZTM10-S



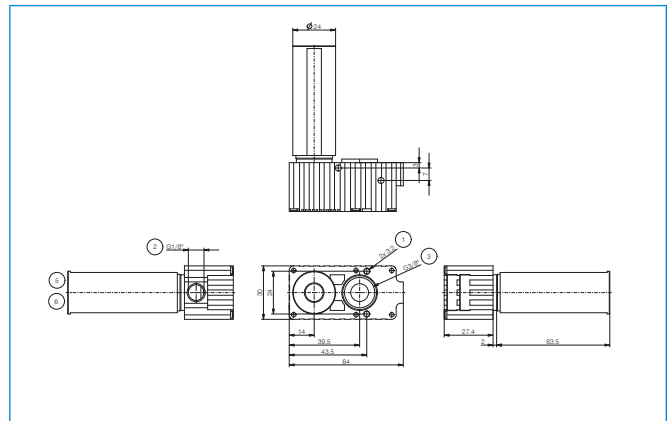
- ① Sujeción
- ② Conexión para presión
- ③ Conexión para vacío
- ⑤ Aire de escape/válvula de aire de escape
- ⑥ Silenciador

ZTM20



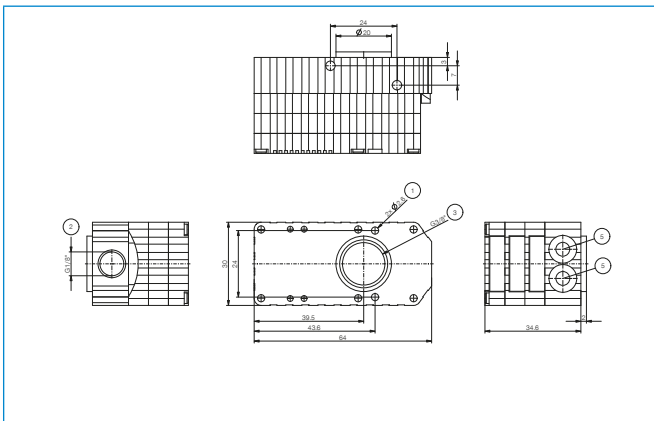
- ① Sujeción
- ② Conexión para presión
- ③ Conexión para vacío
- ⑤ Aire de escape/válvula de aire de escape

ZTM20-S



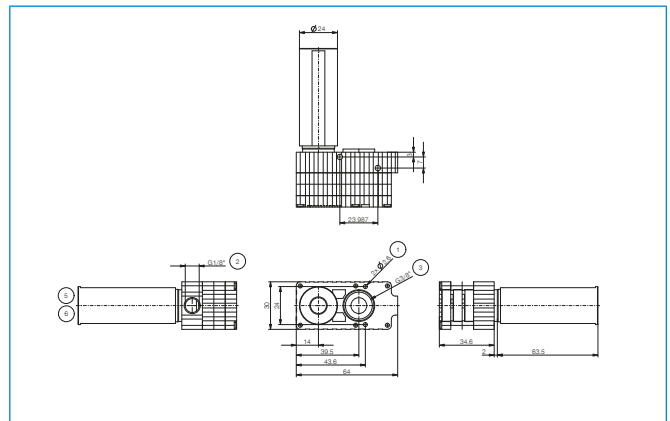
- ① Sujeción
- ② Conexión para presión
- ③ Conexión para vacío
- ⑤ Aire de escape/válvula de aire de escape
- ⑥ Silenciador

ZTM30



- ① Sujeción
- ② Conexión para presión
- ③ Conexión para vacío
- ⑤ Aire de escape/válvula de aire de escape

ZTM30-S



- ① Sujeción
- ② Conexión para presión
- ③ Conexión para vacío
- ⑤ Aire de escape/válvula de aire de escape
- ⑥ Silenciador