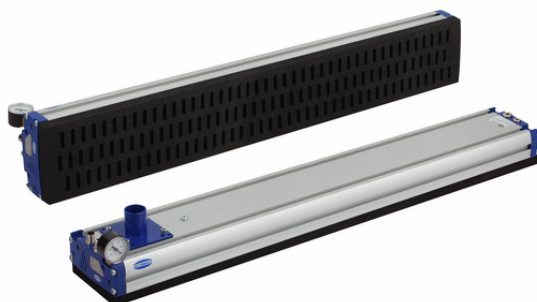


Art.-Nr.: 10.01.38.03433



FMP-S-SW70 838 3R18 O20 G60

Datos técnicos

Atributo	Valor
Vacuestato para la tipo de construcción	Conmutación PNP
Peso	4,200 kg
Accesorios de forma	Recto
Consumo máx. de aire soplado	800,0 l/min
Tipo de material	Schaum Offen, Höhe 20 mm
Función adicional plano aspirante	1x válvula de mando vacío / soplado
Longitud L	838,00 mm
Anchura B	130,00 mm
Diámetro exterior D	60,00 mm
Familia de productos	FMP

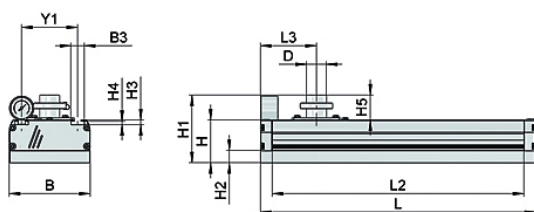
- Válvulas de mando integradas en FMP-S (opcional)
- Control de vacío on / off (24V DC, normally open) y descargar on / off (24V DC, normally closed), así como precarga del acumulador de manguera y función de ventilación del ventilador con la versión FMP-S
- Integrado en la placa de cierre
- Conexión eléctrica mediante conector M12 (tetrapolar)

Repuestos disponibles: esponja hermetizante (DI-PL), ventosa SPB2

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L2	798,00 mm
Longitud L	838,00 mm
Anchura B	130,00 mm
Altura H1	116,00 mm
Altura H2	20,00 mm
Altura H	70,00 mm
Diámetro exterior D	60,00 mm
Longitud L3	77,00 mm
Anchura B3	21,60 mm
Altura H3	7,70 mm

Nota: Se requiere un tubo de vacío con diámetro interior conforme a la dimensión D. Ver Datos técnicos -> Diseño



Datos de diseño FMP-S-SW70 838 3R18 O20 G60



Art.-Nr.: 10.01.38.03433

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Peso	4,200 kg
Tipo de material	Schaum Offen, Höhe 20 mm
Número de células de aspiración	132
Función adicional plano aspirante	1x válvula de mando vacío / soplado
Capacidad aspiración para PU = -0,25 bar	600,0 l/min
Familia de productos	FMP
Disposición	3R18
Tensión	24V - DC
Elemento de hermetizado	Espuma d sellado
Fuerza de aspiración a -250 mbar	870,00 N

Nota: Consumo de aire: A una presión de entrada de aire comprimido de 5,5 bar / Fuerza de aspiración: Con un vacío de -0,25 bar y ocupación total de la garra con una pieza típica para la aplicación (tablero de madera con superficie texturizada) / Capacidad de aspiración requerida: El generador de vacío externo utilizado debe proporcionar al menos el volumen de aspiración especificado (en la pieza de conexión de vacío de la FMP) a un vacío de -0,25 bar, pero máx. 135 % del volumen de aspiración especificado

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.01.38.03433

**Artículo descatalogado**

La familia de productos está a punto de agotarse y estará disponible hasta **31.12.2027**
A partir de ese momento, el artículo ya no se podrá pedir.
artículo alternativo


WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.03433

Art.-Nr.: 10.01.38.03433

**Datos de pedido accesorios 10.01.38.03433**

Typ		Número de artículo
Tapa (complejo)	ABDK-PROF-10x7x1450-KU-SW-FXP-FMP	26.07.03.00002
Placa de bridas	FLAN-PL 120x85x10 ST FLGR	10.01.10.05701
Flexolink	FLK G1/2-IG G1/2-AG	10.01.03.00175
Suspensión, flexibles	FST-FLEX 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05697
Suspensión, flexibles	FST-FLEX 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05695
Suspensión, flexibles	FST-FLEX 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05687
Suspensión, flexibles	FST-FLEX 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05168
Suspensión, flexibles	FST-FLEX 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05698
Suspensión, flexibles	FST-FLEX 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05696
Suspensión, rígida	FST-STARR 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05810
Suspensión, rígida	FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05806
Suspensión, rígida	FST-STARR 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05809
Suspensión, rígida	FST-STARR 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05805
Suspensión, rígida	FST-STARR 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05808
Suspensión, rígida	FST-STARR 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05803
Módulo de bridas	MOD-FLAN 120x120 FXP-FMP	10.01.21.00244
Kit fijación interruptor proximidad	SET fuer-Sensor(FXP/FMP)	10.01.38.01194
Kit de fijación	SET FXC-FMC	10.01.21.01291
Kit de fijación	SET FXP-FMP	10.01.21.02407
Kit de fijación	SET FXP-FMP 4NUTSTEIN G20	10.01.21.00243
Filtro de polvo	STF 60 P 4.5 SSD	10.07.01.00259
Manómetro de vacío	VAM 40 V U BAR	10.07.02.00046
Unidad de válvulas	VENT-EINH 8/6 NC 24V-DC	10.01.21.02405
Tubo flexible de vacío (metro)	VSL 71-60 PU-DS-AS TR	10.07.09.00034
Vacuestato (mont)	VS-MONT 50x15.8x25 VS	10.06.02.00343
Vacuestato (mont)	VS-MONT 76.5x19 VSi FXP-FMP	10.01.38.02485
Distribuidor de vacío	VTR-SL 3x RST60	10.01.10.02779
Cable de conexión	ASK B-M12-5 5000 K-5P	21.04.05.00080
Tubo flexible de vacío (metro)	VSL 8-6 PU MI-TR	10.07.09.00003
Placa de bridas	FLAN-PL 120x120x10 FXC-FMC	10.01.21.00313
Flexolink	FLK G1/2-IG G1/2-AG V	10.01.03.00207
Conexión de tubo flexible, recta	SCHL-AN 60-79x79x45 FMP-S	10.01.38.03582
Conexión de tubo flexible, curvo	SCHL-AN W 60-79x79x45 FMP-S	10.01.38.03983
Placa de cierre (mont)	VRS-PL 79x79x12 SPZ G2-IG	10.01.21.01280

**Datos de pedido piezas de recambio 10.01.38.03433**

Typ		Número de artículo
Grupo válvula electromagnética	VENT-BGR FMP-S-50	10.01.38.03682
Chapa embellecedor	MASK-FOL SW70 798 3R18 FXP-FMP	10.01.38.00504



garra de vacío

FMP-S-SW70 838 3R18 O20 G60



Art.-Nr.: 10.01.38.03433



Datos de pedido piezas de desgaste 10.01.38.03433

Typ		Número de artículo
Pl. hermetizante (FXP/FMP/FA-X/FA-M)	DI-PL 838x128 3R18 LL-20x7 O20 KE	10.01.38.00140



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.03433