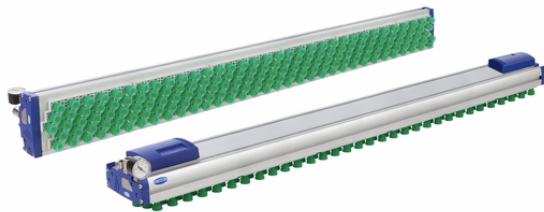


Art.-Nr.: 10.01.38.03105

**Dati tecnici**

Diametro dell'ugello	0,9 mm
Peso	6,500 kg
Consumo d'aria [l/min]	625,0 l/min
Generatore di vuoto di design	Eiettore multi-stadio SEMP
Numero di celle di aspirazione	137
Lunghezza L	1.036,00 mm
Larghezza B	130,00 mm
Famiglia di prodotti	FXP
Disposizione	5R36

FXP-SW90 1036 5R36 SPB2-20P

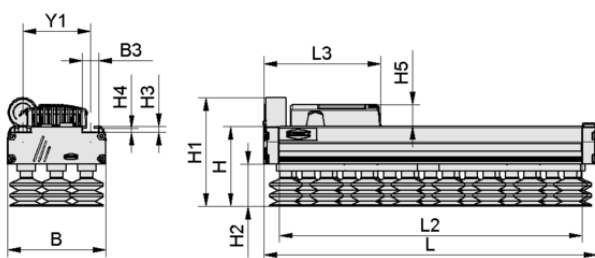
- Valvole di controllo integrate con FXP-S (opzionali)
- Controllo di vuoto on / off (24V DC, normally open) e soffiaggio on / off (24V DC, normally closed) nella versione FXP-S
- Integrati nella piastra di chiusura
- Collegamento elettrico tramite connettore M12 (a 4 poli)

Pezzi di ricambio disponibili: Spugna di tenuta (DI-PL), ventosa (SPB2)

Dati di costruzione

Lunghezza L2	996,00 mm
Lunghezza L	1.036,00 mm
Larghezza B	130,00 mm
Altezza H1	122,00 mm
Altezza H2	33,00 mm
Altezza H	83,00 mm
Lunghezza L3	154,00 mm
Larghezza B3	21,60 mm
Altezza H3	7,70 mm
Altezza H4	5,50 mm
Griglia forata Y1	90,0 mm
Tipo di valvola	SW
Altezza H5	28,00 mm

Tolleranze di misura ammesse per parti in elastomero secondo DIN ISO 3302-1 M3 Nota: Per lunghezze pari a 1.234 mm e 1.432 mm vengono utilizzati due eiettori e calotte fonoassorbenti. Il tipo FXP richiede un tubo flessibile aria compressa di 12/9 mm.



Dati di costruzione FXP-SW90 1036 5R36 SPB2-20P



Art.-Nr.: 10.01.38.03105



Dati tecnici

Peso	6,500 kg
Consumo d'aria [l/min]	625,0 l/min
Numero di celle di aspirazione	137
Capacità di aspirazione (max.)	2.270,0 l/min
Famiglia di prodotti	FXP
Disposizione	5R36
Elemento di tenuta	Ventose
Forza di presa a -250 mbar	350,00 N
Livello sonoro: 74 dB(A) Grado massimo di evacuazione 55 %	



31.12.2027



Art.-Nr.: 10.01.38.03105

**Dati di ordinazione accessori 10.01.38.03105**

Typ		Numero articolo
Unità valvola	VENT-EINH 8/6 NC 24V-DC	10.01.21.02405
Unità valvola	VENT-EINH NO 24V-DC 1	10.01.38.01101
Piastra flangiata	FLAN-PL 120x85x10 ST FLGR	10.01.10.05701
Flexolink	FLK G1/2-IG G1/2-AG	10.01.03.00175
Sospensione, flessibile	FST-FLEX 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05697
Sospensione, flessibile	FST-FLEX 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05695
Sospensione, flessibile	FST-FLEX 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05687
Sospensione, flessibile	FST-FLEX 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05168
Sospensione, flessibile	FST-FLEX 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05698
Sospensione, flessibile	FST-FLEX 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05696
Sospensione, rigida	FST-STARR 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05810
Sospensione, rigida	FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05806
Sospensione, rigida	FST-STARR 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05809
Sospensione, rigida	FST-STARR 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05805
Sospensione, rigida	FST-STARR 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05808
Sospensione, rigida	FST-STARR 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG	10.01.10.05803
Modulo flangiata	MOD-FLAN 120x120 FXP-FMP	10.01.21.00244
Modulo flangiata	MOD-FLAN 176.6x118 FXP	10.01.38.01722
Vacuostato (mont)	VS-MONT 84x21x34.5 VSi-V FXP	10.01.38.02691
Kit fissaggio interruttore	SET fuer-Sensor(FXP/FMP)	10.01.38.01194
Kit pezzi di fissaggio	SET FXC-FMC	10.01.21.01291
Kit pezzi di fissaggio	SET FXP-FMP	10.01.21.02407
Kit pezzi di fissaggio	SET FXP-FMP 4NUTSTEIN G20	10.01.21.00243
Manometro per vuoto	VAM 40 V U BAR	10.07.02.00046
Tubo flessibile per vuoto (metro)	VSL 12-9 PU MI-TR	10.07.09.00037
Linguetta	NUT-STEI 20x20 M8-IG 10	25.09.06.00012
Linguetta	NUT-STEI 20x20 M6-IG 10	25.09.06.00036
Coperchio (complesso)	ABDK-PROF-10x7x1450-KU-SW-FXP-FMP	26.07.03.00002
Piastra flangiata	FLAN-PL 120x120x10 FXC-FMC	10.01.21.00313
Flexolink	FLK G1/2-IG G1/2-AG V	10.01.03.00207
Vacuostato (mont)	VS-MONT 84x21x34.5 VSi-V FXP	10.01.38.02691

**Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.38.03105**

Typ		Numero articolo
Kit pezzi di ricambio	ERS FXP-SEMP-75 DECKEL	10.01.38.02187
Kit pezzi di ricambio	ERS FXP-SEMP-50 DECKEL	10.01.38.02186
Lamiera maschera	MASK-FOL SW90 996 5R36 FXP-FMP	10.01.38.03097
Dispositivo silenz. (quadr.-mont)	SD 120x79x29 FXP	10.01.38.01607



Sistema di presa ad area a vuoto

FXP-SW90 1036 5R36 SPB2-20P



Art.-Nr.: 10.01.38.03105



Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.38.03105

Typ		Numero articolo
Ventosa a soffierto (tondo)	SPB2 20 SI-40 P	10.01.06.03125



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.03105