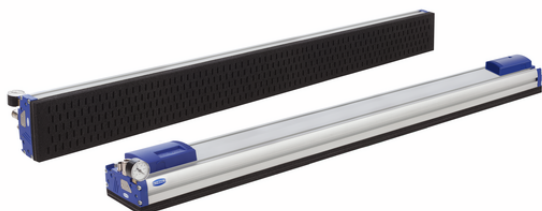


presa a vuoto ad area

FXP-S-SVK 1432 5R18 O10010 F



Art.-Nr.: 10.01.38.00927



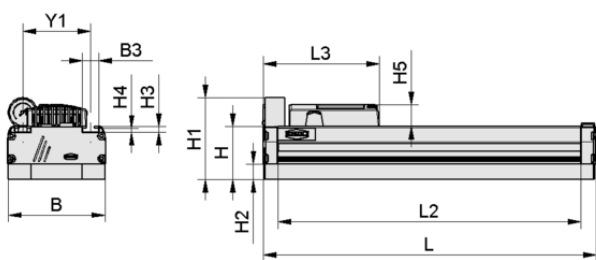
FXP-S-SVK 1432 5R18 O10010 F

- 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 tecnici

| | |
|---|--|
| Vacuostato in costruzione | Interruttore PNP |
| Peso | 6,700 kg |
| Tensione DC | 24 V - DC |
| Consumo d'aria [l/min] | 1.000,0 l/min |
| Generatore di vuoto di design | Eiettore multi-stadio SEMP |
| Funzione supplementare di una presa ad area | 2x valvola di controllo vuoto / soffiaggio |
| Tipo di materiale | Spugna aperta, altezza 2 x 10 mm |
| Lunghezza L | 1.432,00 mm |
| Larghezza B | 130,00 mm |
| Famiglia di prodotti | FXP |
| Disposizione | 5R18 |



Dati di costruzione FXP-S-SVK 1432 5R18 O10010 F

Dati di costruzione

| | |
|-------------------|-------------|
| Lunghezza L2 | 1.392,00 mm |
| Lunghezza L | 1.432,00 mm |
| Larghezza B | 130,00 mm |
| Altezza H1 | 109,00 mm |
| Altezza H2 | 20,00 mm |
| Altezza H | 70,00 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 | SVK |
| 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.



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.00927

1

presa a vuoto ad area

FXP-S-SVK 1432 5R18 O10010 F



Art.-Nr.: 10.01.38.00927



Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Peso | 6,700 kg |
| Consumo d'aria [l/min] | 1.000,0 l/min |
| Funzione supplementare di una presa ad area | 2x valvola di controllo vuoto / soffiaggio |
| Tipo di materiale | Spugna aperta, altezza 2 x 10 mm |
| Famiglia di prodotti | FXP |
| Disposizione | 5R18 |
| Tensione | 24V - DC |
| con | Filtro |
| Elemento di tenuta | Schiuma di tenuta |

Livello sonoro: 74 dB(A) Grado massimo di evacuazione 55 %



31.12.2027



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.00927

Art.-Nr.: 10.01.38.00927

**Dati di ordinazione accessori 10.01.38.00927**

| Typ | | Numero articolo |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| 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 |
| Cavo di connessione | ASK B-M12-5 5000 K-5P | 21.04.05.00080 |
| 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 10.01.38.00927**

| Typ | | Numero articolo |
|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------|
| Kit pezzi di ricambio | ERS FXP-S-SEMP-100 DECKEL | 10.01.38.02192 |
| Lamiera maschera | MASK-FOL SVK 1392 5R18 FXP-FMP | 10.01.38.00524 |
| Dispositivo silenz. (quadr.-mont) | SD 120x79x29 FXP | 10.01.38.01607 |



presa a vuoto ad area

FXP-S-SVK 1432 5R18 O10O10 F



Art.-Nr.: 10.01.38.00927



Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.38.00927

| Typ | | Numero articolo |
|--------------------------|----------------------------------|-----------------|
| Piastra di tenuta (mont) | DI-PL 1432-5R18 O10O10 F FXP-FMP | 10.01.38.00630 |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.00927