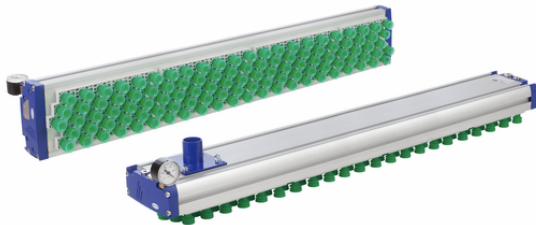


Art.-Nr.: 10.01.38.00490

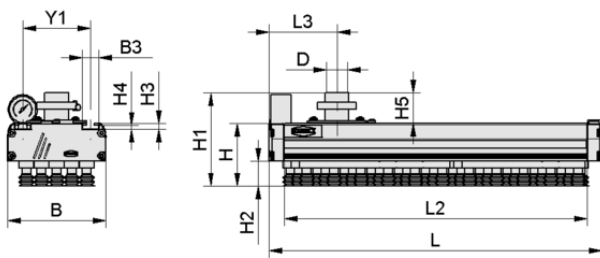
**Dati tecnici**

|   |           |
|---|-----------|
| Peso  | 3,500 kg  |
| Raccordi di forma                           | Dritto    |
| Funzione supplementare di una presa ad area | Filtro    |
| Lunghezza L                                 | 640,00 mm |
| Larghezza B                                 | 130,00 mm |
| Diametro esterno D                          | 32,00 mm  |
| Famiglia di prodotti                        | FMP       |
| Disposizione                                | 5R36      |

FMP-SW90 640 5R36 SPB2-20P F G32

- Valvole di controllo integrate con FMP-S (opzionali)
- Controllo di vuoto on/off (24V DC, normally open) e soffiaggio on/off (24V DC, normally closed), nonché della funzione di accumulo del precarico e della ventilazione del ventilatore con versione FMP-S
- Integrati nella piastra di chiusura
- Collegamento elettrico tramite connettore M12 (a 4 poli)

Sistema di presa FMP viene fornito come prodotto finito per connessione.

**Dati di costruzione**

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Lunghezza L2       | 600,00 mm |
| Lunghezza L        | 640,00 mm |
| Larghezza B        | 130,00 mm |
| Altezza H1         | 123,20 mm |
| Altezza H2         | 33,00 mm  |
| Altezza H          | 82,70 mm  |
| Diametro esterno D | 32,00 mm  |
| Lunghezza L3       | 90,00 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         | 41,00 mm  |

Nota: E richiesto un tubo flessibile a vuoto con diametro interno come da dimensione D. Vedere dati tecnici -> Forma

Dati di costruzione FMP-SW90 640 5R36 SPB2-20P F G32



presa a vuoto ad area

## FMP-SW90 640 5R36 SPB2-20P F G32



Art.-Nr.: 10.01.38.00490



### Dati tecnici

|   |             |
|---|-------------|
| Peso  | 3,500 kg    |
| Funzione supplementare di una presa ad area             | Filtro      |
| Numero di celle di aspirazione                          | 82          |
| Capacità di aspirazione richiesta per $p_u = -0,25$ bar | 450,0 l/min |
| Famiglia di prodotti                                    | FMP         |
| Disposizione  | 5R36        |
| con   | Filtro      |
| Elemento di tenuta                                      | Ventose     |
| Forza di presa a -250 mbar                              | 210,00 N    |

Nota: Consumo d'aria: Alla pressione di ingresso dell'aria compressa di 5,5 bar / Forza di presa: Con un vuoto di -0,25 bar e l'occupazione completa della pinza di presa con un pezzo tipico dell'applicazione (pannello di legno con superficie strutturata) / Potenza di aspirazione richiesta: Il generatore di vuoto esterno utilizzato deve fornire almeno il volume di aspirazione specificato (all'attacco del vuoto dell'FMP) a un vuoto di -0,25 bar, ma al massimo il 135 % del volume di aspirazione specificato. 135 % del volume di aspirazione specificato



31.12.2027



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.00490](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.00490)

2

Art.-Nr.: 10.01.38.00490

**Dati di ordinazione accessori 10.01.38.00490**

| Typ                                 |                                   | Numero articolo |
|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Coperchio (complesso)               | ABDK-PROF-10x7x1450-KU-SW-FXP-FMP | 26.07.03.00002  |
| Valvola elettromagnetica            | EMVP 25 24V-DC 3/2 NO/NC          | 10.05.02.00151  |
| 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  |
| 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  |
| Filtro della polvere                | STF G1-1/4-IG N                   | 10.01.25.07008  |
| Manometro per vuoto                 | VAM 40 V U BAR                    | 10.07.02.00046  |
| Unità valvola                       | VENT-EINH 8/6 NC 24V-DC           | 10.01.21.02405  |
| Tubo flessibile per vuoto (metro)   | VSL 42-32 PU-DS-AS TR             | 10.07.09.00036  |
| Vacuostato (mont)                   | VS-MONT 50x15.8x25 VS             | 10.06.02.00343  |
| Vacuostato (mont)                   | VS-MONT 84x21x34.5 VSi-V FMP      | 10.01.38.04053  |
| Distributore per vuoto              | VTR-SL 3x RST60 2xD32             | 10.01.43.00013  |
| Attacco di tubo flessibile, flesso  | SCHL-AN W 32-79x79x29 FMP         | 10.01.38.00299  |
| Attacco di tubo flessibile, diritto | SCHL-AN 32-79x79x40 FMP           | 10.01.38.00298  |
| Piastra di chiusura (mont)          | VRS-PL 79x79x12 SPZ G2-IG         | 10.01.21.01280  |

**Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.38.00490**

| Typ              |                                | Numero articolo |
|------------------|--------------------------------|-----------------|
| Lamiera maschera | MASK-FOL SW90 600 5R36 FXP-FMP | 10.01.38.00531  |

**Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.38.00490**

| Typ                         |                   | Numero articolo |
|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| Ventosa a soffietto (tondo) | SPB2 20 SI-40 P F | 10.01.38.00465  |

