

presa a vuoto ad area

# FMP-S-SVK 640 3R18 O10O10 F G32

Art.-Nr.: 10.01.38.03426



FMP-S-SVK 640 3R18 O10O10 F G32

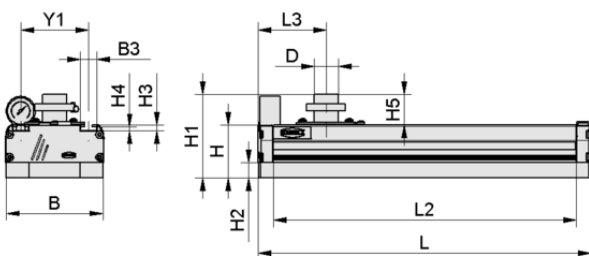
## Dati tecnici

| Attributo                                   | Valore                                     |
|---|--|
| Peso  | 3,500 kg                                   |
| Raccordi di forma                           | Dritto                                     |
| Consumo d'aria massimo da soffiare          | 800,0 l/min                                |
| Funzione supplementare di una presa ad area | 1x valvola di controllo vuoto / soffiaggio |
| Tipo di materiale                           | Schaum Offen, Höhe 2 x 10 mm               |
| Lunghezza L                                 | 640,00 mm                                  |
| Larghezza B                                 | 130,00 mm                                  |
| Diametro esterno D                          | 32,00 mm                                   |
| Famiglia di prodotti                        | FMP  |
| Disposizione                                | 3R18                                       |

- 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



| Attributo          | Valore    |
|--------------------|-----------|
| Lunghezza L2       | 600,00 mm |
| Lunghezza L        | 640,00 mm |
| Larghezza B        | 130,00 mm |
| Altezza H1         | 111,00 mm |
| Altezza H2         | 20,00 mm  |
| Altezza H          | 70,00 mm  |
| Diametro esterno D | 32,00 mm  |
| Lunghezza L3       | 77,00 mm  |
| Larghezza B3       | 21,60 mm  |
| Altezza H3         | 7,70 mm   |

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

Dati di costruzione FMP-S-SVK 640 3R18 O10O10 F G32



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.03426

presa a vuoto ad area

# FMP-S-SVK 640 3R18 O10010 F G32



Art.-Nr.: 10.01.38.03426



## Dati tecnici

| Attributo   | Valore                                     |
|---|--|
| Collegamento elettrico                                  | Connettore M12, 4 pol                      |
| Peso  | 3,500 kg                                   |
| Funzione supplementare di una presa ad area             | 1x valvola di controllo vuoto / soffiaggio |
| Tipo di materiale                                       | Schaum Offen, Höhe 2 x 10 mm               |
| Numero di celle di aspirazione                          | 99   |
| Capacità di aspirazione richiesta per $\mu$ = -0,25 bar | 450,0 l/min                                |
| Famiglia di prodotti                                    | FMP  |
| Disposizione  | 3R18                                       |
| Tensione  | 24V - DC                                   |
| con   | Filtro                                     |
| Elemento di tenuta                                      | Schiuma di tenuta                          |
| Forza di presa a -250 mbar                              | 820,00 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



## Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.01.38.03426](http://www.schmalz.com/10.01.38.03426)



## Articolo fuori produzione

La famiglia di prodotti è in fase di esaurimento e sarà disponibile fino al **31.12.2027**

Da questo momento in poi l'articolo non potrà più essere ordinato.

articolo alternativo



## Dati di ordinazione accessori 10.01.38.03426

| Typ                                 | Numero articolo |
|-------------------------------------|-----------------|
| Attacco di tubo flessibile, diritto | 10.01.38.03581  |
| Attacco di tubo flessibile, flesso  | 10.01.38.04297  |
| Piastra di chiusura (mont)          | 10.01.21.01280  |



presa a vuoto ad area

# FMP-S-SVK 640 3R18 O10O10 F G32



Art.-Nr.: 10.01.38.03426



## Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.01.38.03426

| Typ                             |                               | Numero articolo |
|---------------------------------|-------------------------------|-----------------|
| Gruppo valvola elettromagnetica | VENT-BGR FMP-S-32             | 10.01.38.03516  |
| Lamiera maschera                | MASK-FOL SVK 600 3R18 FXP-FMP | 10.01.38.00317  |



## Dati di ordinazione pezzi soggetti a usura 10.01.38.03426

| Typ                      |                                 | Numero articolo |
|--------------------------|---------------------------------|-----------------|
| Piastra di tenuta (mont) | DI-PL 640-3R18 O10O10 F FXP-FMP | 10.01.38.00408  |



[WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.03426](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.03426)