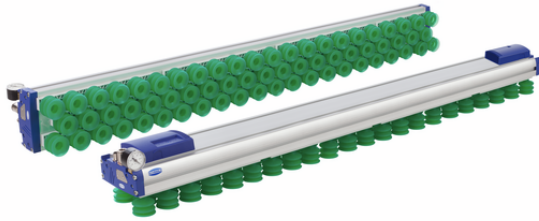


Art.-Nr.: 10.01.38.00957



Données techniques

| Attribut | Valeur |
|---|--------------------------------------|
| Diamètre de la buse | 1,4 mm |
| Pressostat et vacuostat de type construction | Contacteur PNP |
| Poids propre | 9,000 kg |
| Tension DC | 24 V - DC |
| Consommation d'air [l/min] | 1.000,0 l/min |
| Construction d'un générateur vide | Éjecteur multi-étagé SEMP |
| Fonction supplémentaire préhenseur de surface | 2x vanne de commande vide / souffler |
| Nombre de cellules d'aspiration | 77 |
| Longueur L | 1.432,00 mm |
| Largeur B | 130,00 mm |
| Famille de produits | FXP |
| Arrangement | 3R54 |

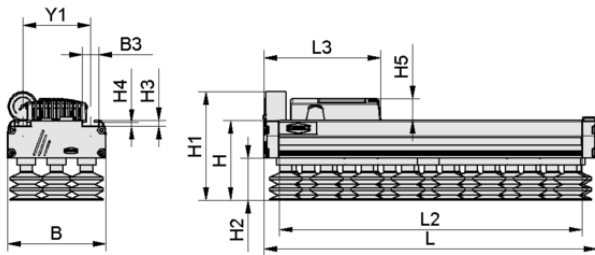
FXP-S-SW140 1432 3R54 SPB2-40-P F

- Vannes de commande intégrées pour FXP-S (en option)
- Contrôle du vide on/off (24 V DC, normalement ouvert) et de la purge on/off (24 V DC, normalement fermé) pour la version FXP-S
- Intégré dans le carter
- Connexion électrique : Fiche M12 (4 pôles)

Pièces détachées disponibles : Mousse d'étanchéité (DI-PL), ventouse (SPB2)



Art.-Nr.: 10.01.38.00957



Données de construction

| Attribut | Valeur |
|-------------------------|-------------|
| Longueur L2 | 1.392,00 mm |
| Longueur L | 1.432,00 mm |
| Largeur B | 130,00 mm |
| Hauteur H1 | 144,00 mm |
| Hauteur H2 | 55,00 mm |
| Hauteur H | 105,00 mm |
| Longueur L3 | 154,00 mm |
| Largeur B3 | 21,60 mm |
| Hauteur H3 | 7,70 mm |
| Hauteur H4 | 5,50 mm |
| Espacement des trous Y1 | 90,0 mm |
| Type de vanne | SW |
| Hauteur H5 | 28,00 mm |

Marges de tolérance dimensionnelles admissibles pour les pièces en élastomère selon la norme DIN ISO 3302-1 M3 Remarque : Deux couvercles d'éjecteurs/boîtes à silencieux sont utilisés pour les longueurs de 1 234 mm et 1 432 mm. Le type FXP nécessite un tuyau d'air comprimé de 12/9 mm.

Données de construction FXP-S-SW140 1432 3R54 SPB2-40-P F



Données techniques

| Attribut | Valeur |
|---|--------------------------------------|
| Poids propre | 9,000 kg |
| Consommation d'air [l/min] | 1.000,0 l/min |
| Fonction supplémentaire préhenseur de surface | 2x vanne de commande vide / souffler |
| Nombre de cellules d'aspiration | 77 |
| Capacité d'aspiration max. | 3.180,0 l/min |
| Famille de produits | FXP |
| Arrangement | 3R54 |
| Tension | 24V - DC |
| avec | Filtre |
| Élément d'étanchéité | Ventouses |
| Force d'aspiration à -250 mbar | 680,00 N |

Niveau sonore : 74 dB(A) degré d'évacuation max. 55 %



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.38.00957



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.00957

Art.-Nr.: 10.01.38.00957

**Fin de série**La gamme de produits arrive en fin de série et est encore disponible jusqu'au **31.12.2027**

À partir de ce moment, l'article ne peut plus être commandé.

article alternatif

**Données de commande accessoires 10.01.38.00957**

| Typ | | Nombre d'article |
|------------------------------------|-----------------------------------|------------------|
| Embase | FLAN-PL 120x85x10 ST FLGR | 10.01.10.05701 |
| Flexolink | FLK G1/2-IG G1/2-AG | 10.01.03.00175 |
| Suspension, souple | FST-FLEX 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05697 |
| Suspension, souple | FST-FLEX 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05695 |
| Suspension, souple | FST-FLEX 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05687 |
| Suspension, souple | FST-FLEX 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05168 |
| Suspension, souple | FST-FLEX 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05698 |
| Suspension, souple | FST-FLEX 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05696 |
| Suspension, rigide | FST-STARR 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05810 |
| Suspension, rigide | FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05806 |
| Suspension, rigide | FST-STARR 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05809 |
| Suspension, rigide | FST-STARR 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05805 |
| Suspension, rigide | FST-STARR 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05808 |
| Suspension, rigide | FST-STARR 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG | 10.01.10.05803 |
| Module d' embase | MOD-FLAN 120x120 FXP-FMP | 10.01.21.00244 |
| Module d' embase | MOD-FLAN 176.6x118 FXP | 10.01.38.01722 |
| Vacuostat (mont) | VS-MONT 84x21x34.5 VSi-V FXP | 10.01.38.02691 |
| Pièces d fix commutateur tubulaire | SET fuer-Sensor(FXP/FMP) | 10.01.38.01194 |
| Jeu de pièces de fixation | SET FXC-FMC | 10.01.21.01291 |
| Jeu de pièces de fixation | SET FXP-FMP | 10.01.21.02407 |
| Jeu de pièces de fixation | SET FXP-FMP 4NUTSTEIN G20 | 10.01.21.00243 |
| Vacuomètre | VAM 40 V U BAR | 10.07.02.00046 |
| Flexible de vide (mètre) | VSL 12-9 PU MI-TR | 10.07.09.00037 |
| Coulisseaux | NUT-STEI 20x20 M8-IG 10 | 25.09.06.00012 |
| Coulisseaux | NUT-STEI 20x20 M6-IG 10 | 25.09.06.00036 |
| Couvercle (complexe) | ABDK-PROF-10x7x1450-KU-SW-FXP-FMP | 26.07.03.00002 |
| Câble de raccordement | ASK B-M12-5 5000 K-5P | 21.04.05.00080 |
| Embase | FLAN-PL 120x120x10 FXC-FMC | 10.01.21.00313 |
| Flexolink | FLK G1/2-IG G1/2-AG V | 10.01.03.00207 |
| Vacuostat (mont) | VS-MONT 84x21x34.5 VSi-V FXP | 10.01.38.02691 |



préhenseur de surface par le vide

FXP-S-SW140 1432 3R54 SPB2-40-P F



Art.-Nr.: 10.01.38.00957



Données de commande pièce de rechange 10.01.38.00957

| Typ | | Nombre d'article |
|-------------------------------------|----------------------------------|------------------|
| Jeu de pièces de rechange | ERS FXP-S-SEMP-100 DECKEL | 10.01.38.02192 |
| feuille de masquage | MASK-FOL SW140 1392 3R54 FXP-FMP | 10.01.38.00542 |
| Amortiseur de bruit (rectang.-mont) | SD 120x79x29 FXP | 10.01.38.01607 |



Données de commande pièces d'usure 10.01.38.00957

| Typ | | Nombre d'article |
|------------------------------|-------------------|------------------|
| Ventouse à soufflets (ronde) | SPB2 40 SI-55 P F | 10.01.38.00452 |



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.00957