



FMP-S-SVK 1234 5R18 O10O10 G60

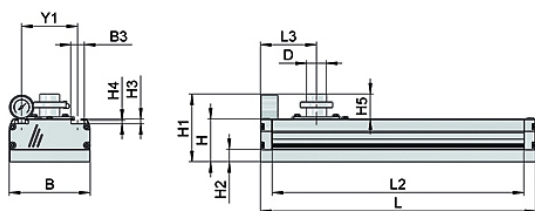
Données techniques

Attribut	Valeur
Poids propre	5,800 kg
Raccords de forme	Droit
Consommation d'air max. soufflée	800,0 l/min
Type de matière	Schaum Offen, Höhe 2 x 10 mm
Fonction supplémentaire	1x vanne de commande vide / préhenseur de surface
Longueur L	1.234,00 mm
Largeur B	130,00 mm
Diamètre extérieur D	60,00 mm
Famille de produits	FMP
Arrangement	5R18

- Vannes de commande intégrées pour FMP-S (en option)
- Commande de la mise en marche / arrêt du vide (24 V CC, normalement ouvert) et du soufflage (24 V CC, normalement fermé),
- ainsi que précharge de l'accumulateur et fonction de soufflage la version FMP-S intégré dans le carter
- Connexion électrique par connecteur M12 (4 pôles)

Pièces de rechange disponibles : mousse d'étanchéité (DI-PL), ventouse SPB2

Données de construction



Attribut	Valeur
Longueur L2	1.194,00 mm
Longueur L	1.234,00 mm
Largeur B	130,00 mm
Hauteur H1	116,00 mm
Hauteur H2	20,00 mm
Hauteur H	70,00 mm
Diamètre extérieur D	60,00 mm
Longueur L3	77,00 mm
Largeur B3	21,60 mm
Hauteur H3	7,70 mm

Note : Tuyau de vide avec diamètre intérieur égal à la dimension D requise. Voir Données techniques -> Forme

Données de construction FMP-S-SVK 1234 5R18 O10O10 G60



préhenseur de surface par le vide

FMP-S-SVK 1234 5R18 O10O10 G60



Art.-Nr.: 10.01.38.03447



Données techniques

Attribut	Valeur
Connexion électrique	Connecteur M12, 4 pol
Poids propre	5,800 kg
Type de matière	Schaum Offen, Höhe 2 x 10 mm
Nombre de cellules d'aspiration	330
Fonction supplémentaire préhenseur de surface	1x vanne de commande vide / souffler
Débit d'aspiration exigée pour PU = -0,25 bar	900,0 l/min
Famille de produits	FMP
Arrangement	5R18
Tension	24V - DC
Élément d'étanchéité	Mousse d'étanch
Force d'aspiration à -250 mbar	1.270,00 N

Note : Consommation d'air : A une pression d'entrée d'air comprimé de 5,5 bar / Force d'aspiration : Pour un vide de -0,25 bar et une occupation complète du préhenseur avec une pièce typique pour l'application (panneau de bois avec surface texturée) / Capacité d'aspiration exigée : Le générateur de vide externe utilisé doit fournir au moins le volume d'aspiration spécifié (au niveau du raccord vide du FMP) à un vide de -0,25 bar, mais max. 135 % du volume d'aspiration spécifié



Autres documentation

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.01.38.03447



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



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.03447

2

Art.-Nr.: 10.01.38.03447

**Données de commande accessoires 10.01.38.03447**

Typ	Nombre d'article
Couvercle (complexe)	26.07.03.00002
Embase	10.01.10.05701
Flexolink	10.01.03.00175
Suspension, souple	10.01.10.05697
Suspension, souple	10.01.10.05695
Suspension, souple	10.01.10.05687
Suspension, souple	10.01.10.05168
Suspension, souple	10.01.10.05698
Suspension, souple	10.01.10.05696
Suspension, rigide	10.01.10.05810
Suspension, rigide	10.01.10.05806
Suspension, rigide	10.01.10.05809
Suspension, rigide	10.01.10.05805
Suspension, rigide	10.01.10.05808
Suspension, rigide	10.01.10.05803
Module d' embase	10.01.21.00244
Pièces d fix commutateur tubulaire	10.01.38.01194
Jeu de pièces de fixation	10.01.21.01291
Jeu de pièces de fixation	10.01.21.02407
Jeu de pièces de fixation	10.01.21.00243
Filtre à poussière	10.07.01.00259
Vacuomètre	10.07.02.00046
Ensemble de soupape	10.01.21.02405
Flexible de vide (mètre)	10.07.09.00034
Vacuostat (mont)	10.06.02.00343
Vacuostat (mont)	10.01.38.02485
Répartiteur de vide	10.01.10.02779
Câble de raccordement	21.04.05.00080
Flexible de vide (mètre)	10.07.09.00003
Embase	10.01.21.00313
Flexolink	10.01.03.00207
Raccord de flexible,étange-droit	10.01.38.03582
Raccord de flexible, courbe (mont)	10.01.38.03983
Plaque de fermeture (mont)	10.01.21.01280

**Données de commande pièce de rechange 10.01.38.03447**

Typ	Nombre d'article
Module Électrovanne	10.01.38.03682
feuille de masquage	10.01.38.00523



préhenseur de surface par le vide

FMP-S-SVK 1234 5R18 O10O10 G60



Art.-Nr.: 10.01.38.03447



Données de commande pièces d'usure 10.01.38.03447

Typ	Nombre d'article
Plaque d'étanchéité (mont)	10.01.38.00867



WWW.SCHMALZ.COM/10.01.38.03447

4