

Art.-Nr.: 10.01.38.03428



FMP-S-SVK 1036 3R18 O10O10 F G60

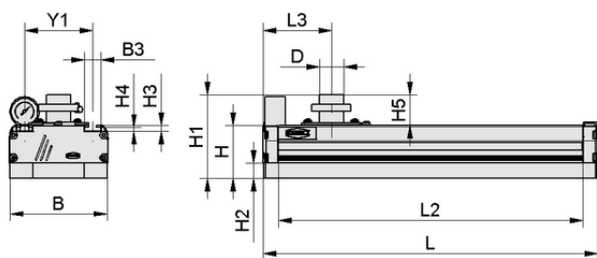
- 真空グリッパー FMP-S (オプションモデル) は電磁弁を内蔵しています。
- 吸着オン/オフ (24V-DC、NO)、真空破壊オン/オフ (24V-DC、NC)
- エンドカバーに内蔵
- 電気接続口: M12オネジ・4ピン

スペアパーツ: 交換用スポンジ、交換用真空パッド

技術資料

属性	価値
質量	5.000 kg
デザイン金具	ストレート
最大エア消費量 真空破壊	750.0 l/min
製品仕様: グリッパー	フィルター付き
材質種類	OSポンジ、厚み20 mm(10 mm x 2枚)
製品仕様エリアグリッパー	1x コントロールバルブ 真空破壊/ブローオフ
グリッパーの長さ L	1036.00 mm
幅B	130.00 mm
外径D	60.00 mm
製品ファミリー	FMP

デザインデータ



属性	価値
グリッパーの長さ L2	996.00 mm
グリッパーの長さ L	1036.00 mm
幅B	130.00 mm
高さ H1	116.00 mm
高さ H2	20.00 mm
高さ H	70.00 mm
外径D	60.00 mm
グリッパーの長さ L3	77.00 mm
幅B3	21.60 mm
高さ H3	7.70 mm

※FMPシリーズの真空エアの接続には、デザインデータの寸法Dの値と同じ内径の真空エア用ホースを使用してください。

デザインデータ FMP-S-SVK 1036 3R18 O10O10 F G60

Art.-Nr.: 10.01.38.03428

技術資料

属性	値
質量	5.000 kg
製品仕様：グリッパー	フィルター付き
材質種類	Oスポンジ、厚み20 mm(10 mm x 2枚)
吸引セルの本数	165
製品仕様エリアグリッパー	1x コントロールバルブ 真空破壊/ブローオフ
PU=-0.25barの場合の真空到達率	750.0 l/min
製品ファミリー	FMP
アレンジメント	3R18
供給電圧	24V - DC
と	フィルター
吸着面	スポンジ
250 mbarでの吸着力	1370.00 N

注記：エア消費量：圧縮エア入力圧力5.5 barの場合 / 吸着力：吸引力：真空度-0.25 bar、グリッパーをフル稼働させ、アプリケーションに典型的なワーク（表面がテクスチャー加工された木材の板）を使用した場合 / 要吸込量：真空度-0.25 bar、グリッパーをフル稼働させ、アプリケーションに典型的なワーク（表面がテクスチャー加工された木材の板）を使用した場合：必要な吸引力：使用する真空発生器は、-0.25 barの真空で少なくとも規定の吸引量（FMPの真空接続口）を提供しなければなりません。規定吸引量の135

その他の資料

この記事に関するCADデータおよびその他の資料は、以下を参照のこと：www.schmalz.co.jp/10.01.38.03428

データアクセサリを注文する 10.01.38.03428

Typ		製品コード
	SCHL-AN 60-79x79x45 FMP-S	10.01.38.03582
	SCHL-AN W 60-79x79x45 FMP-S	10.01.38.03983
	VRS-PL 79x79x12 SPZ G2-IG	10.01.21.01280

スペアパーツの注文データ 10.01.38.03428

Typ		製品コード
ソレノイドバルブ組立	VENT-BGR FMP-S-50	10.01.38.03682
マスキングフィルム	MASK-FOL SVK 996 3R18 FXP-FMP	10.01.38.01176

エリアグリッパー

FMP-S-SVK 1036 3R18 O10O10 F G60



Art.-Nr.: 10.01.38.03428



摩耗部品の注文データ 10.01.38.03428

Typ		製品コード
シーリングプレート搭載	DI-PL 1036-3R18 O10O10 F FXP-FMP	10.01.38.01314



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.01.38.03428