

コンパクトエジェクタ

SCPi 20 NC RD M12-5



Art.-Nr.: 10.02.02.03358



技術資料

ノズル径	2.0 mm
電気の接続	プラグM12、5ピン
保護タイプ IP	IP 65
最大真空	-850 mbar
エア消費量吸引	180.0 l/min
吸込量 (最大)	140.0 l/min
圧力範囲 (作動圧) [bar]	4.0 ~ 7.0 bar
電磁弁	ノーマルクローズ
機能	デジタルエアセービング機能

SCPi 20 NC RD M12-5

コンパクトエジェクタ SCPi / SMPiは、すぐに接続可能な製品として納品されます。(電気接続ケーブル別途お求めください)

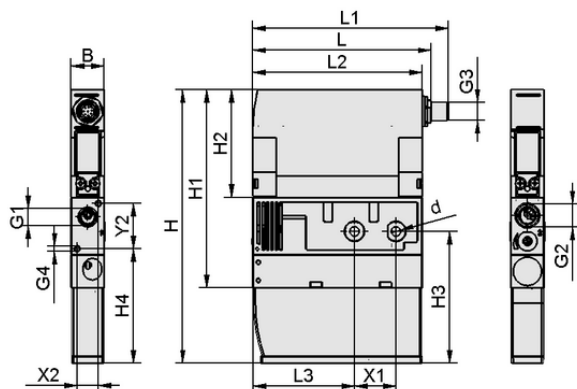
アクセサリ: 電気接続ケーブル、分岐ケーブル、マニホールド、マニホールド 用カバー、クイックチェンジアダプタ



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.02.03358

1

Art.-Nr.: 10.02.02.03358



デザインデータ

グリッパーの長さ L1	129.70 mm
グリッパーの長さ L2	112.50 mm
グリッパーの長さ L	118.50 mm
幅 B	22.00 mm
高さ H1	131.50 mm
高さ H2	71.50 mm
高さ H	181.50 mm
内径 d	6.60 mm
スレッド G1	G1/4"-F
スレッド G2	G3/8-F
グリッパーの長さ L3	67.50 mm
高さ H3	87.50 mm
高さ H4	76.00 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ Y2	30.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X1	27.5 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X2	14.0 mm
スレッド G4	M4-F
スレッド G3	M12x1-M

デザインデータ SCPi 20 NC RD M12-5



技術資料

ノズル径	2.0 mm
推奨圧縮エアホース内径	6.0 mm
推奨ホース内径 真空	8.0 mm
到達真空圧	85.0 %
ノイズレベルフリー	75.0 dB(A)
質量	0.560 kg
最大エア消費量 真空破壊	200.0 l/min
エア消費量吸引	6.356 cfm
吸込量 (最大)	8.400 m ³ /h
圧力範囲 (作動圧) [bar]	4.0 ~ 7.0 bar
作動温度	0 ~ 50 °C
圧力範囲 (作動圧) [psi]	58.0 ~ 101.5
最大吸込量	4.943 cfm
最大真空	-25.100 inHg
製品ファミリー	SCPi
電磁弁	ノーマルクローズ

※真空スイッチおよび電磁弁の供給電圧はDC24Vです。※エア消費量は最適作動圧で使用したときの値です。※推奨ホース内径は、ホースの長さが最大2 mの場合の値です。

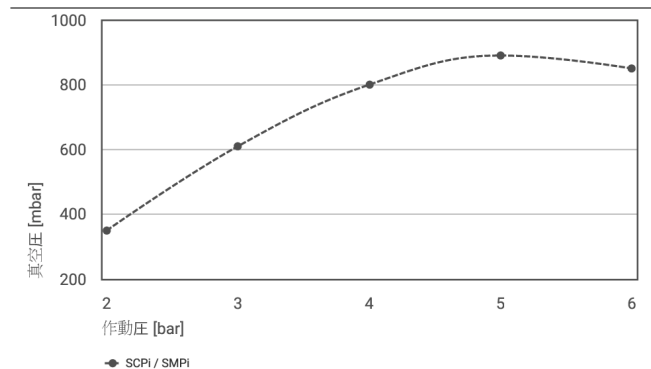


コンパクトエジェクタ SCPi 20 NC RD M12-5

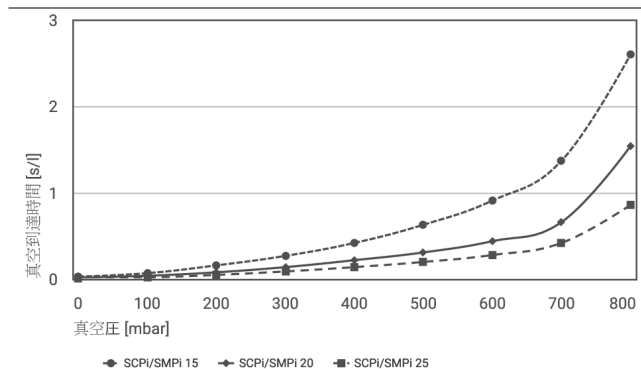


Art.-Nr.: 10.02.02.03358

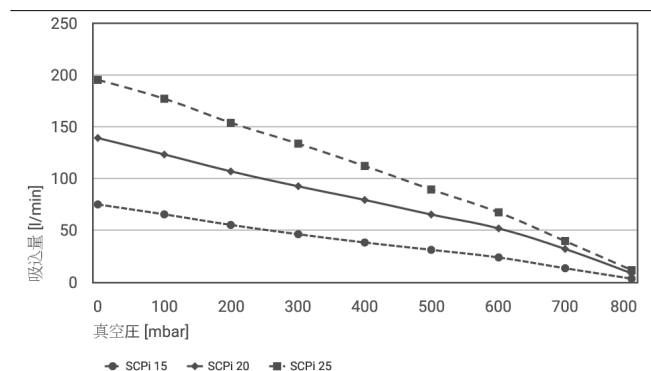
テクニカルデータ



各作業圧で実現する真空度



各真空範囲における真空到達時間[s/l]




様々な到達真空圧での吸込量 [l/min]


各作業圧で実現する真空度

	2	3	4	5	6
SCPi / SMPi	350	610	800	890	850

Art.-Nr.: 10.02.02.03358


 各真空範囲における真空到達時間[s/l]

	0	100	200	300	400	500	600	700	800
SCPi/SMPi 15	0.03	0.07	0.16	0.27	0.42	0.63	0.91	1.37	2.60
SCPi/SMPi 20	0.02	0.04	0.08	0.14	0.22	0.31	0.44	0.66	1.54
SCPi/SMPi 25	0.01	0.02	0.05	0.09	0.14	0.20	0.28	0.42	0.86


 様々な到達真空圧での吸込量 [l/min]

	0	100	200	300	400	500	600	700	800
SCPi 15	75.0	65.4	55.2	46.3	38.3	31.2	23.9	13.5	3.4
SCPi 20	139.0	123.1	106.8	92.5	79.3	65.2	51.9	32.1	8.5
SCPi 25	195.0	176.8	153.6	133.6	112.0	89.3	67.4	39.7	11.7


 発注データ アクセサリ 10.02.02.03358

Typ		本数
接続ケーブル	ASK B-M12-5 5000 K-5P	21.04.05.00080
分岐配管具	ASV SM/CPi B-M12-5 3xS-M12-4	10.02.02.03372
分岐配管具	ASV SM/CPi B-M12-5 2xS-M12-4	10.02.02.03490
圧縮エア接続口プレート	GP 2 SMP 15..30/SCP 20..30	10.02.02.00917
圧縮エア接続口プレート	GP 3 SMP 15..25/SCP 20..25	10.02.02.00918
圧縮エア接続口プレート	GP 4 SMP 15..20/SCP 20	10.02.02.00919
圧縮エア接続口プレート	GP 5 SMP 15	10.02.02.00920
圧縮エア接続口プレート	GP 6 SMP 15	10.02.02.00921
エジェクタマニホールド用メクラプラグ	EJEK-PL SMP(i)15..30/SCP(i)20..30	10.02.02.00728
アダプタクイックチェンジ式	ADP-Q 90.5x22x29.7 SMPi/SCPi	10.02.02.03463
真空発生器用テスター	EJEK-TEST SMPi/SCPi	10.02.02.03588
真空フィルター	VFT G1/4-IG 100	10.07.01.00120


 発注データ スペアパーツ 10.02.02.03358

Typ		本数
サイレンサ付き (キューブ型)	SD 111x21x45 SMPi/SCPi	10.02.02.03381

コンパクトエジェクタ

SCPi 20 NC RD M12-5



Art.-Nr.: 10.02.02.03358



発注データ ウェアパーツ 10.02.02.03358

Typ		本数
部品エジェクター式	VST SMPI/SCPI	10.02.02.99965
部品エジェクター式	VST SCPI-ERW	10.02.02.99963



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.02.03358