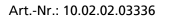
SMPi 15 NO VD M12-5







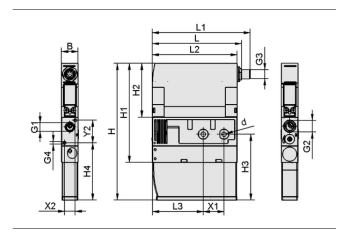
Technische Daten

Attribut	Wert
Düsendurchmesser	1,5 mm
Elektrischer Anschluss	Stecker M12, 5 polig
Schutzart IP	IP 65
Max. Vakuum	-850 mbar
Luftverbrauch Saugen	115,0 l/min
Saugvermögen (max.)	75,0 l/min
Druckbereich (Betriebsdruck) [bar]	4,0 7,0 bar
Steuerung Ventil	Stromlos offen
Funktionsweise Ejektor	digitalem Vakuumschalter

SMPi 15 NO VD M12-5

Der Kompaktejektor SCPi / SMPi wird als anschlussfertiges Produkt (ohne Anschlusskabel) geliefert.

Verfügbares Zubehör: Anschlusskabel, Anschlussverteiler, Druckluftanschlussplatte, Ejektorblindplatte, Schnellwechseladapter, EjektorTester



Konstruktionsdaten SMPi 15 NO VD M12-5

Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Länge L1	129,70 mm
Länge L2	112,50 mm
Länge L	118,50 mm
Breite B	22,00 mm
Höhe H1	131,50 mm
Höhe H2	71,50 mm
Höhe H	181,50 mm
Innendurchmesser d	6,60 mm
Gewinde G1	G1/4"-IG
Gewinde G2	G3/8"-IG

Kompaktejektor

SMPi 15 NO VD M12-5



Art.-Nr.: 10.02.02.03336



Technische Daten

Attribut	Wert
Düsendurchmesser	1,5 mm
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Druckluftseite	6,0 mm
Empfohlener Schlauchinnendurchmesser Vakuumseite	6,0 mm
Evakuierungsgrad	85,0 %
Schalldruckpegel frei	75,0 dB(A)
Gewicht	0,560 kg
Max. Luftverbrauch Abblasen	200,0 I/min
Luftverbrauch Saugen	4,061 cfm
Saugvermögen (max.)	2,648 cfm
Druckbereich (Betriebsdruck) [bar]	58,0 101,5
Einsatztemperatur	0 50 °C
Max. Vakuum	-25,100 inHg
Produktfamilie	SMPi
Steuerung Ventil	Stromlos offen

Hinweis: Die Versorgungsspannung bei Vakuum-Schaltern und bei Elektromagnetventilen beträgt 24V DC Luftverbrauch: Bei optimalem Betriebsdruck Schlauchinnendurchmesser: Bei max. 2 m Länge

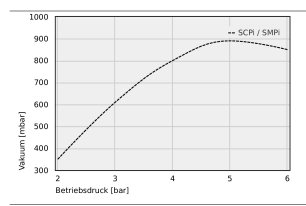
SMPi 15 NO VD M12-5



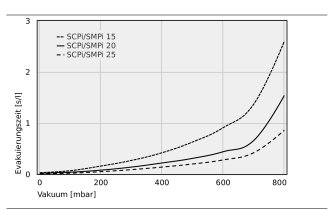
Art.-Nr.: 10.02.02.03336



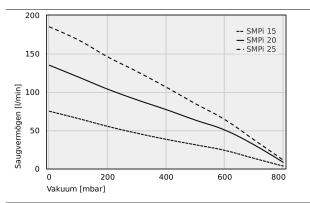
Leistungsdaten



Erreichbares Vakuum bei unterschiedlichem Betriebsdruck



Evakuierungszeit bei verschiedenen Evakuierungsgraden [s/l]



Saugvermögen bei verschiedenen Evakuierungsgraden [l/min]

Erreichbares Vakuum bei unterschiedlichem Betriebsdruck

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

Kompaktejektor

SMPi 15 NO VD M12-5



Art.-Nr.: 10.02.02.03336



Evakuierungszeit bei verschiedenen Evakuierungsgraden [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



Saugvermögen bei verschiedenen Evakuierungsgraden [l/min]

	0	100	200	300	400	500	600	700	800
SMPi 15	75.0	65.4	55.2	46.3	38.3	31.2	23.9	13.5	3.4
SMPi 20	135.0	119.5	103.7	89.8	77.0	63.3	50.4	31.1	8.2
SMPi 25	185.0	167.8	145.8	126.7	106.2	84.7	64.0	37.6	11.1



Weitere Dokumentationen

CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: www.schmalz.com/10.02.02.03336



Bestelldaten Zubehör 10.02.02.03336

Тур		Artikelnummer
Anschlusskabel	ASK B-M12-5 5000 K-5P	21.04.05.00080
Anschlussverteiler	ASV SM/CPi B-M12-5 3xS-M12-4	10.02.02.03372
Anschlussverteiler	ASV SM/CPi B-M12-5 2xS-M12-4	10.02.02.03490
Druckluftanschlussplatte	GP 2 SMP 1530/SCP 2030	10.02.02.00917
Druckluftanschlussplatte	GP 3 SMP 1525/SCP 2025	10.02.02.00918
Druckluftanschlussplatte	GP 4 SMP 1520/SCP 20	10.02.02.00919
Druckluftanschlussplatte	GP 5 SMP 15	10.02.02.00920
Druckluftanschlussplatte	GP 6 SMP 15	10.02.02.00921
Ejektorblindplatte	EJEK-PL SMP(i)1530/SCP(i)2030	10.02.02.00728
Adapter Quick Change	ADP-Q 90.5x22x29.7 SMPi/SCPi	10.02.02.03463
Ejektor-Tester	EJEK-TEST SMPi/SCPi	10.02.02.03588
Vakuumtassenfilter	VFT G1/4-IG 80	10.07.01.00119



Bestelldaten Ersatzteile 10.02.02.03336

Тур	Artikelnummer	
Schalldämpfer (quaderförmig)	SD 111x21x45 SMPi/SCPi	10.02.02.03381

Kompaktejektor

SMPi 15 NO VD M12-5



Art.-Nr.: 10.02.02.03336



Bestelldaten Verschleißteile 10.02.02.03336

Тур		Artikelnummer
Verschleißteilsatz Ejektor	VST SMPI/SCPI	10.02.02.99965
Verschleißteilsatz Ejektor	VST SMPi-ERW	10.02.02.99964