

Serie 003



Die Ejektoren der Serie 3 sind in einer großen Leistungs- und Ausstattungsspanne erhältlich. Sie zählen zu den meist verkauften Mehrstufen-Ejektoren und werden komplett mit Montagewinkeln und Vakuummeter geliefert. Für diese Ejektoren sind zudem Luftsparsysteme erhältlich.

Artikelnummer	Speisedruck bar	Endvakuum - mbar	Saugleistung NL/min	Luftverbrauch NL/min
6.025.003-2.IG14.IG34	6	810	390	105
6.025.003-3.IG14.IG34	6	900	450	185
6.050.003-2.IG14.IG34	6	810	640	215
6.050.003-3.IG14.IG34	6	900	720	370
6.075.003-2.IG14.IG34	6	810	890	320
6.075.003-3.IG14.IG34	6	900	940	610
6.100.003-2.IG14.IG34	6	810	990	390
6.100.003-3.IG14.IG34	6	900	1100	720
6.125.003-2.IG14.IG01	6	810	1170	480
6.125.003-3.IG14.IG01	6	900	1440	780
6.150.003-2.IG14.IG01	6	810	1280	620
6.150.003-3.IG14.IG01	6	900	1500	810
6.175.003-2.IG14.IG01	6	810	1650	730
6.200.003-2.IG14.IG01	6	810	2060	820

Serie 003

Leistungsdaten

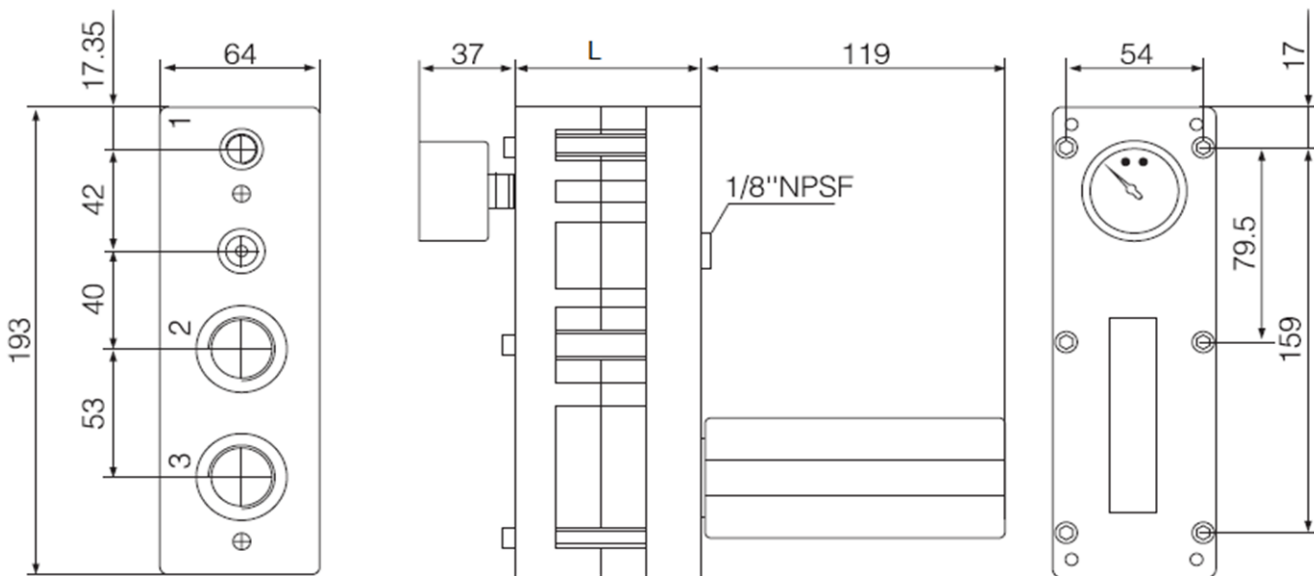
Saugleistung in NL/min bei 6 bar Speisedruck und unterschiedlichen Vakuumniveaus

Unterdruck (- mbar)	0	100	200	300	400	500	600	700	800
Artikelnummer									
6.025.003-2.IG14.IG34	390	196	135	85	45	36	27	17	-
6.025.003-3.IG14.IG34	450	240	125	100	82	65	38	12,5	3,5
6.050.003-2.IG14.IG34	640	320	205	145	95	65	45	25	-
6.050.003-3.IG14.IG34	720	510	290	195	160	115	70	22	8
6.075.003-2.IG14.IG34	890	430	320	190	130	105	65	40	-
6.075.003-3.IG14.IG34	940	720	380	285	230	170	100	32	11
6.100.003-2.IG14.IG34	990	580	460	300	185	130	95	52	-
6.100.003-3.IG14.IG34	1100	800	460	385	310	215	125	42	15,5
6.125.003-2.IG14.IG01	1170	720	541	350	225	185	125	65	-
6.125.003-3.IG14.IG01	1440	1120	560	490	355	260	150	50	25
6.150.003-2.IG14.IG01	1280	760	560	410	210	160	115	70	-
6.150.003-3.IG14.IG01	1500	1110	630	560	385	315	210	65	23
6.175.003-2.IG14.IG01	1650	985	685	520	320	260	185	110	-
6.200.003-2.IG14.IG01	2060	1200	720	580	370	275	220	135	-

Evakuierungszeit in sec/l bei 6 bar Speisedruck und unterschiedlichen Vakuumniveaus

Unterdruck (- mbar)	100	200	300	400	500	600	700	800
Artikelnummer								
6.025.003-2.IG14.IG34	0,030	0,060	0,100	0,200	0,390	0,580	0,870	-
6.025.003-3.IG14.IG34	0,019	0,050	0,097	0,180	0,250	0,400	0,620	1,550
6.050.003-2.IG14.IG34	0,018	0,039	0,066	0,120	0,200	0,310	0,510	-
6.050.003-3.IG14.IG34	0,012	0,027	0,051	0,080	0,120	0,190	0,330	0,820
6.075.003-2.IG14.IG34	0,010	0,020	0,040	0,080	0,120	0,200	0,310	-
6.075.003-3.IG14.IG34	0,011	0,026	0,048	0,075	0,130	0,180	0,310	0,700
6.100.003-2.IG14.IG34	0,008	0,017	0,032	0,050	0,090	0,130	0,220	-
6.100.003-3.IG14.IG34	0,010	0,022	0,038	0,055	0,080	0,120	0,190	0,470
6.125.003-2.IG14.IG01	0,006	0,014	0,026	0,045	0,078	0,110	0,200	-
6.125.003-3.IG14.IG01	0,006	0,014	0,022	0,038	0,070	0,105	0,180	0,300
6.150.003-2.IG14.IG01	0,005	0,012	0,022	0,040	0,071	0,100	0,180	-
6.150.003-3.IG14.IG01	0,005	0,009	0,014	0,030	0,060	0,095	0,160	0,250
6.175.003-2.IG14.IG01	0,004	0,011	0,022	0,036	0,058	0,089	0,150	-
6.200.003-2.IG14.IG01	0,003	0,009	0,018	0,032	0,049	0,008	0,130	-

Serie 003



Artikelnummer	L1 mm	Druckluft- Anschluss (1)	Vakuum- Anschluss (2)	Abluft- Anschluss (3)
6.025.003-*.IG14.IG34	45	G1/4"	G3/4"	G3/4"
6.050.003-*.IG14.IG34	45	G1/4"	G3/4"	G3/4"
6.075.003-*.IG14.IG34	65	G1/4"	G3/4"	G3/4"
6.100.003-*.IG14.IG34	65	G1/4"	G3/4"	G3/4"
6.125.003-*.IG14.IG01	85	G1/4"	G1"	G1"
6.150.003-*.IG14.IG01	85	G1/4"	G1"	G1"
6.175.003-2.IG14.IG01	105	G1/4"	G1"	G1"
6.200.003-2.IG14.IG01	105	G1/4"	G1"	G1"

* = Ausführung 2 und 3