

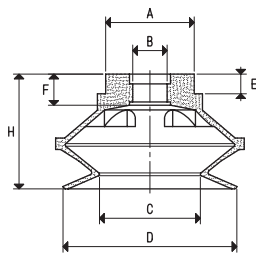
FALTENBALGSAUGGREIFER VERSTÄRKT MIT ZUGEHÖRIGEN HALTERUNGEN MIT AUSSEN- UND INNENGEWINDE

Durch ihre besondere Form ziehen sich die Faltenbalg-sauggreifer bei Kontakt mit der zu greifenden Oberfläche und Vorhandensein eines Vakuums schnell zusammen und heben die Ladung dabei, unabhängig von den Bewegungen der Automatik, um einige Zentimeter an; diese schnelle Bewegung verhindert, dass die darunterliegende Last an der anzuhebenden haften bleibt.

Auf Grund ihrer Charakteristika ist der Einsatz der Faltenbalg-sauggreifer überall dort empfehlenswert, wo Papier- und Kartonblätter, dünne Bleche, Glasplatten etc. vereinzelt und bewegt werden müssen.

Auf Grund ihrer hohen Flexibilität können sie auch zum Ausgleichen von Unebenheiten oder für das Greifen auf geneigten Oberflächen eingesetzt werden. Ihre Halterungen aus eloxiertem Aluminium sind mit einem zentralen Gewindebolzen mit Außen- oder Innengewinde für die Absaugung und die Befestigung an der Automatik versehen. Die Halter werden nur auf die Sauggreifer gesteckt.

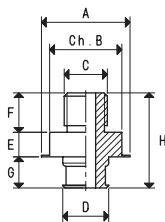
Zum Auswechseln fordern Sie einfach den in der Tabelle angegebenen Sauggreifer in der gewünschten Mischung an.



SAUGGREIFER

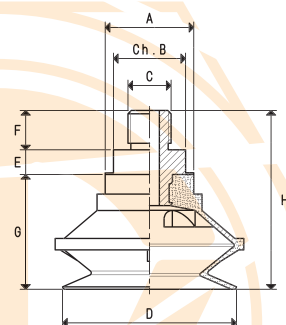
Art.	Kraft Kg	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	E	F	H
01 22 19 *	0.95	14.5	5.0	11.0	22	4	5.5	19
01 34 26 *	2.26	14.5	5.0	17.0	34	4	5.5	26
01 43 28 *	3.62	20.0	6.5	21.5	43	4	7.0	28
01 53 35 *	5.51	27.0	10.5	30.5	53	6	9.5	35

* Den Code durch Angabe der Mischung vervollständigen: A= ölfester Gummi; N= Paragummi; S= Silikon



HALTERUNG MIT AUSSENGWINDE

Art.	A Ø	B	C Ø	D Ø	E	F	G	H	Material Halterung	Für Sauggreifer Art.	Gewicht g
00 08 133	14.5	13	G1/8"	8.5	5.5	8	5.0	18.5	Aluminium	01 22 19 01 34 26	3.5
00 08 135	20.0	17	G1/4"	10.0	7.5	12	7.5	27.0	Aluminium	01 43 28	9.5
00 08 142	27.0	22	G1/4"	14.0	7.5	12	9.5	29.0	Aluminium	01 53 35	15.7



SAUGGREIFER MIT HALTERUNG MIT AUSSENGWINDE

Art.	Kraft Kg	A Ø	B	C Ø	D Ø	E	F	G	H	Art. Sauggreifer	Art. Halterung	Gewicht g
08 22 19 *	0.95	14.5	13	G1/8"	22	5.5	8	19	32.5	01 22 19	00 08 133	6.2
08 34 26 *	2.26	14.5	13	G1/8"	34	5.5	8	26	39.5	01 34 26	00 08 133	15.2
08 43 28 *	3.62	20.0	17	G1/4"	43	7.5	12	28	47.5	01 43 28	00 08 135	18.5
08 53 35 *	5.51	27.0	22	G1/4"	53	7.5	12	35	54.5	01 53 35	00 08 142	33.3

* Den Code durch Angabe der Mischung vervollständigen: A= ölfester Gummi; N= Paragummi; S= Silikon

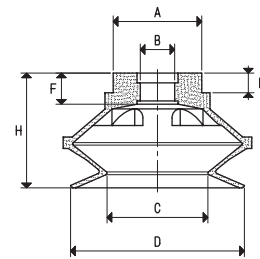
FALTENBALGSAUGGREIFER VERSTÄRKT MIT ZUGEHÖRIGEN HALTERUNGEN MIT INNENGEWINDE



SAUGGREIFER

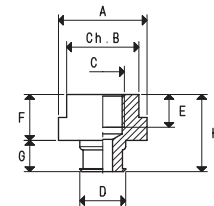
Art.	Kraft Kg	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	E	F	H
01 22 19 *	0.95	14.5	5.0	11.0	22	4	5.5	19
01 34 26 *	2.26	14.5	5.0	17.0	34	4	5.5	26
01 43 28 *	3.62	20.0	6.5	21.5	43	4	7.0	28
01 53 35 *	5.51	27.0	10.5	30.5	53	6	9.5	35

* Den Code durch Angabe der Mischung vervollständigen: A= ölfester Gummi; N= Paragummi; S= Silikon



HALTERUNG MIT INNENGEWINDE

Art.	A Ø	B	C Ø	D Ø	E	F	G	H	Material Halterung	Für Sauggreifer Art.	Gewicht g
00 08 132	14.5	13	G1/8"	8.5	8	12	5.0	17.0	Aluminium	01 22 19 01 34 26	3.8
00 08 134	20.0	17	G1/4"	10.0	10	14	7.5	21.5	Aluminium	01 43 28	8.3
00 08 141	27.0	22	G1/4"	14.0	10	14	9.5	23.5	Aluminium	01 53 35	19.7



SAUGGREIFER MIT HALTERUNG MIT INNENGEWINDE

Art.	Kraft Kg	A Ø	B	C Ø	D Ø	E	F	G	H	Art. Sauggreifer	Art. Halterung	Gewicht g
08 22 19 F *	0.95	14.5	13	G1/8"	22	8	12	19	31	01 22 19	00 08 132	6.5
08 34 26 F *	2.26	14.5	13	G1/8"	34	8	12	26	38	01 34 26	00 08 132	9.5
08 43 28 F *	3.62	20.0	17	G1/4"	43	10	14	28	42	01 43 28	00 08 134	17.3
08 53 35 F *	5.51	27.0	22	G1/4"	53	10	14	35	49	01 53 35	00 08 141	37.3

* Den Code durch Angabe der Mischung vervollständigen: A= ölfester Gummi; N= Paragummi; S= Silikon

