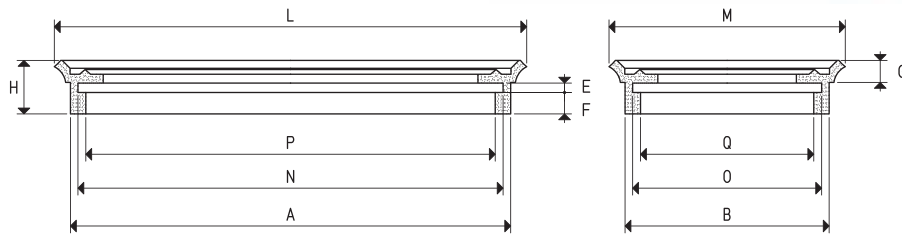


RECHTECKIGE FLACHE SAUGGREIFER MIT ZUGEHÖRIGEN HALTERUNGEN

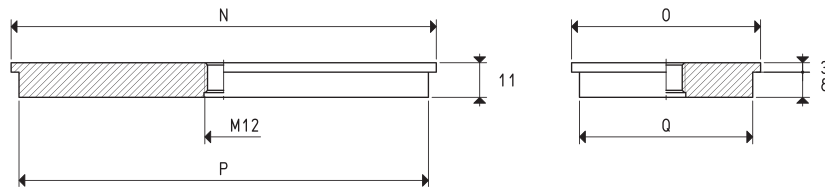
Diese Serie von Sauggreifern ist besonders für das Einspannen von Holz-, Marmor-, Granit-, Keramik-, Glasplatten u.ä geeignet. Natürlich können sie auch zum Bewegen dieser verwendet werden. Die flache und vertikale Form ihres Randes gestattet einen festen Griff auf der Oberfläche der einzuspannenden oder zu bewegendes Last, sie verhindert Pendelbewegungen und reduziert erheblich das Volumen der enthaltenen Luft, was zu einer höheren Geschwindigkeit beim Aufnehmen und Loslassen führt. Die Sauggreifer sind in den drei Standardmischungen erhältlich, können aber auf Anfrage und unter Berücksichtigung bei der Bestellung festzulegender Mindestmengen auch in den anderen auf S. 21 angegebenen Mischungen geliefert werden. Sie können einfach auf eine entsprechende Halterung aus eloxiertem Aluminium gesteckt werden, die mit einer zentralen Gewindebohrung für die leichtere Befestigung an der Automatik versehen ist. Die größeren Halterungen verfügen außerdem über zwei weitere Gewindebohrungen, die jeweils gleichweit vom Zentrum entfernt sind und das eventuelle Einsetzen von verdrehsicheren Führungszapfen ermöglichen. Das Auswechseln der Sauggreifer ist ganz einfach: fordern Sie dazu die in der Tabelle angegebenen Sauggreifer in der gewünschten Mischung an.



SAUGGREIFER

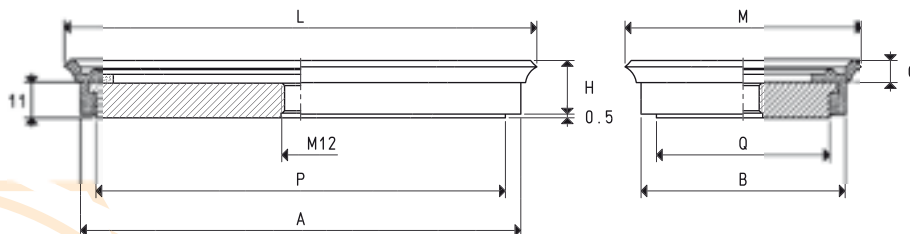
Art.	Kraft Kg	A	B	E	F	G	H	L	M	N	O	P	Q
01 40 75 *	6.7	64	29	3	7.5	6.5	16.0	75	40	59	24	54	19
01 120 90 *	24.0	107	78	3	7.5	7.5	17.5	117	87	102	73	97	68
01 150 65 *	21.5	137	52	3	7.5	7.5	16.5	147	62	132	47	127	42
01 150 75 *	25.0	137	62	3	7.5	7.5	16.5	147	72	132	57	127	52

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



HALTERUNG

Art.	N	O	P	Q	Material Halterung	Für Sauggreifer Art.	Gewicht g
00 08 31	60	25	55	20	Aluminium	01 40 75	34.1
00 08 34	107	75	102	70	Aluminium	01 120 90	215.5
00 08 144	135	50	130	45	Aluminium	01 150 65	176.1
00 08 59	135	60	130	55	Aluminium	01 150 75	218.4

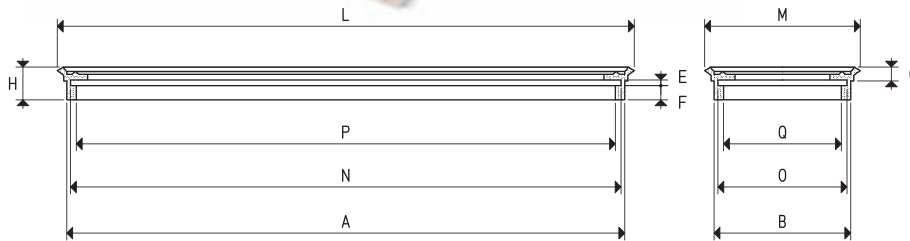


SAUGGREIFER MIT HALTERUNG

Art.	Kraft Kg	A	B	C	H	L	M	P	Q	Art. Sauggreifer	Art. Halterung	Gewicht g
08 40 75 *	6.7	66	31	6.5	16.0	76	41	55	20	01 40 75	00 08 31	49.7
08 120 90 *	24.0	112	80	7.5	17.5	120	90	102	70	01 120 90	00 08 34	254.3
08 150 65 *	21.5	140	55	7.5	16.5	150	65	130	45	01 150 65	00 08 144	217.3
08 150 75 *	25.0	140	65	7.5	16.5	150	75	130	55	01 150 75	00 08 59	259.6

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

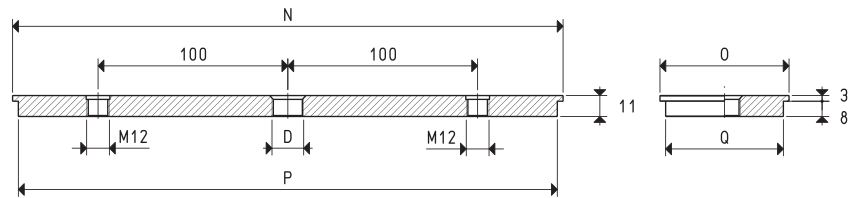
RECHTECKIGE FLACHE SAUGGREIFER MIT ZUGEHÖRIGEN HALTERUNGEN



SAUGGREIFER

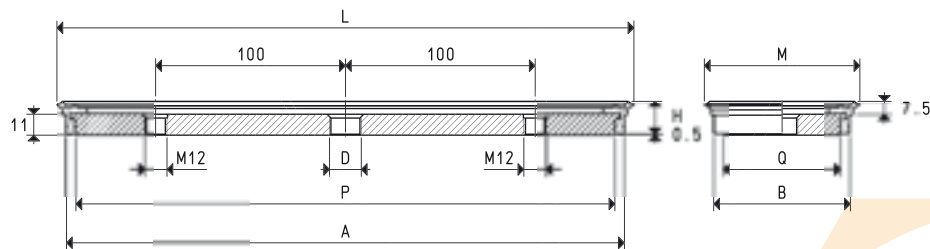
Art.	Kraft Kg	A	B	E	F	G	H	L	M	N	O	P	Q
01 300 80 *	60.0	288	68	3	7.5	7.5	17.5	297	77	284	64	278	58
01 300 150 *	113.0	288	138	3	7.5	7.5	17.5	297	147	284	134	278	128

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



HALTERUNG

Art.	D Ø	N	O	P	Q	Material Halterung	Für Sauggreifer Art.	Gewicht Kg
00 08 116	G3/8"	290	68	284	62	Aluminium	01 300 80	0.53
00 08 117	G1/2"	290	140	284	134	Aluminium	01 300 150	1.13



SAUGGREIFER MIT HALTERUNG

Art.	Kraft Kg	A	B	D Ø	H	L	M	P	Q	Art. Sauggreifer	Art. Halterung	Gewicht Kg
08 300 80 *	60.0	290	70	G3/8"	17.5	300	80	284	62	01 300 80	00 08 116	0.61
08 300 150 *	113.0	290	140	G1/2"	17.5	300	150	284	134	01 300 150	00 08 117	1.22

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

3D-Zeichnungen finden Sie auf der Seite www.vuototecnica.net