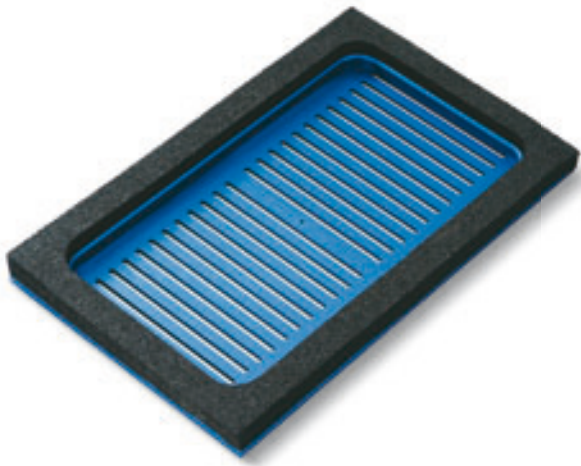
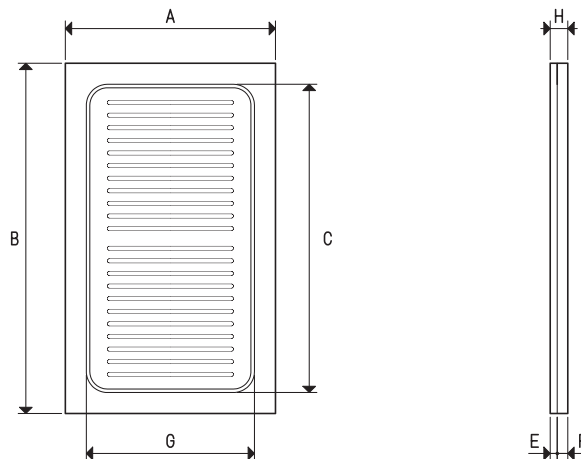


SAUGPLATTEN FÜR DAS GREIFEN VON SÄCKEN PJ, FÜR SYSTEME OCTOPUS



Diese Saugplatten wurden entwickelt, um Papier- oder Plastiksäcke mit Pulvern, Granulaten, losen oder flüssigen Produkten aufzunehmen. In Kombination mit den Systemen OCTOPUS entfalten sie ihre Leistungen am besten. Sie sind aus eloxiertem Aluminium gefertigt, mit einer speziellen Dichtung aus Schwammgummi umrandet und können problemlos mit den Standard-Saugplatten der Systeme OCTOPUS ausgetauscht werden.

Dank der besonderen Form der Dichtung und der Ablagefläche wird die Verformung des Sacks während der Aufnahme begrenzt, die Vakuumverluste werden auf ein Minimum reduziert und es wird die größtmögliche Greiffläche garantiert. Ihre Hubkraft wurde unter Berücksichtigung eines minimalen Vakuumgrades von -75 Kpa, der Gesamtgreiffläche im Inneren der Dichtung und einem Sicherheitskoeffizienten von 3 berechnet.



Art.	Kraft Kg	A	B	C	E	F	G	H	Gewicht Kg
PJ 15 20	24.6	150	200	160	10	15	110	40	0.46
PJ 20 30	73.4	200	300	230	10	30	130	40	0.92
PJ 20 40	106.0	200	400	330	10	30	130	40	1.25
PJ 20 60	171.0	200	600	530	10	30	130	40	1.84
PJ 30 40	188.4	300	400	330	10	30	230	40	1.84
PJ 30 50	246.0	300	500	430	10	30	230	40	2.30
PJ 40 60	436.0	400	600	530	10	30	330	40	3.68