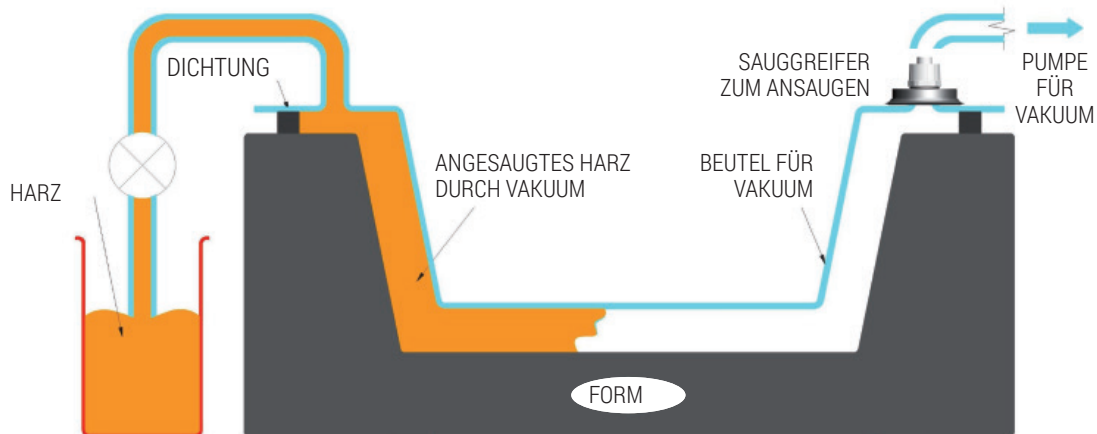




SAUGGREIFER FÜR HARZINFUSIONSFORMEN

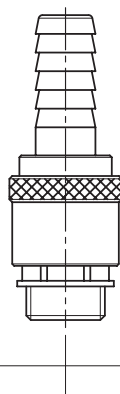
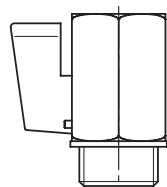
Die Sauggreifer, die auf dem Anschluss der Harzinfusionsformen platziert sind, ermöglichen einen schnellen Anschluss an das Vakuum und garantieren eine perfekte Abdichtung.

Sie sind aus Silikonkautschuk gefertigt und ihr Träger ist aus eloxiertem Aluminium. An den Sauggreifern ist es möglich, Zweiwege-Handventile, Schnellkupplungsarmaturen oder einfach Schlaucharmaturen zu montieren. Sie sind derzeit in den beiden angegebenen Ausführungen erhältlich, können aber auf Anfrage in verschiedenen Größen und Formen geliefert werden.

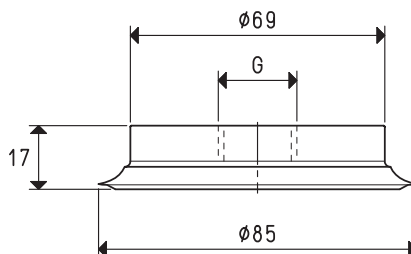
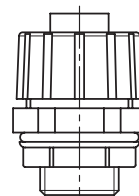


Schnellverschlusskupplung

Zweiwege-Handventil



Rohranschluss TPR



Art.	Maximum Durchflussrate empfohlen m ³ /h	Ventil manuell 2-Wege Art.	Anschluss mit Stecker schnell Art.	Anschluss für Rohr TPR Art.	Gewicht g	G Ø
08 85 15 1/2" S	20	13 03 11	RR1/2"	RTPR1/2"	108	G1/2"
08 85 15 3/4" S	40	13 03 11	RR3/4"	RTPR3/4"	103	G3/4"

Hinweis: 2-Wege-Ventile und -Armaturen sind nicht Bestandteil der Einlassventile und müssen daher separat bestellt werden.

Umwandlungsverhältnis: N (Newton) = Kg x 9.81 (Schwerkraft);

inch = $\frac{\text{mm}}{25.4}$; pounds = $\frac{\text{g}}{453.6} = \frac{\text{kg}}{0.4536}$

Adapter für GAS - NPT-Gewinde sind erhältlich auf S. 1.134