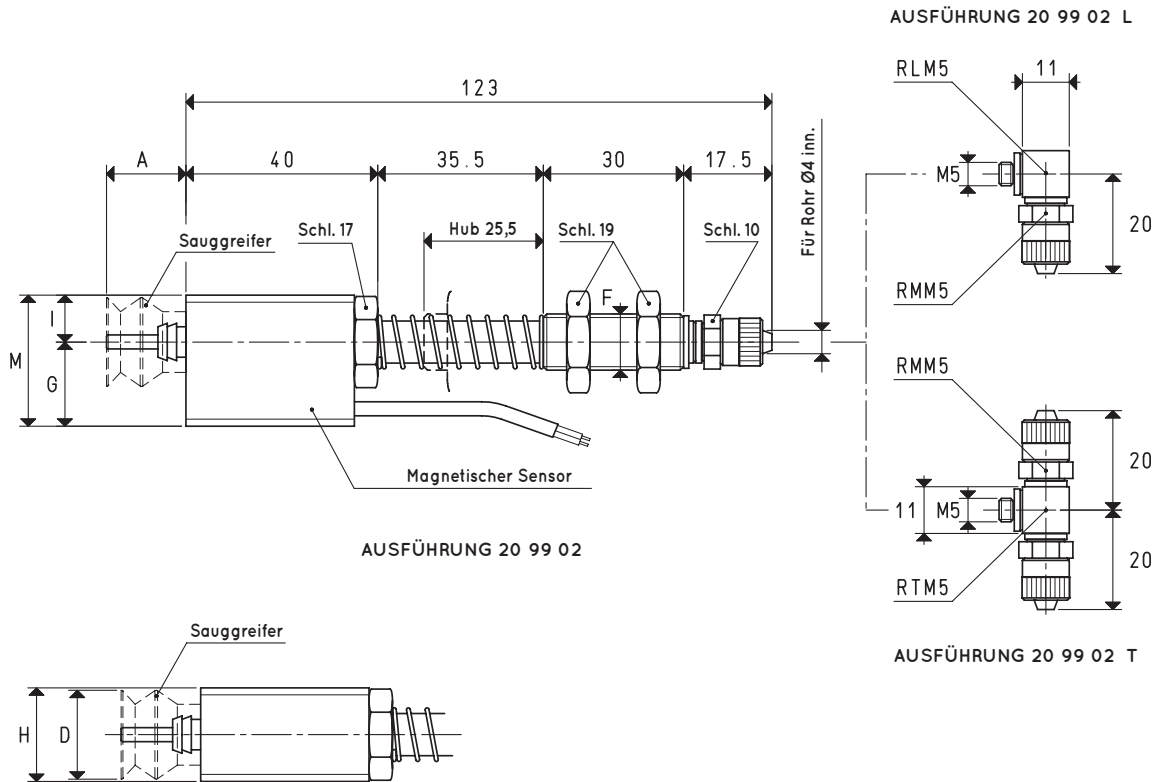
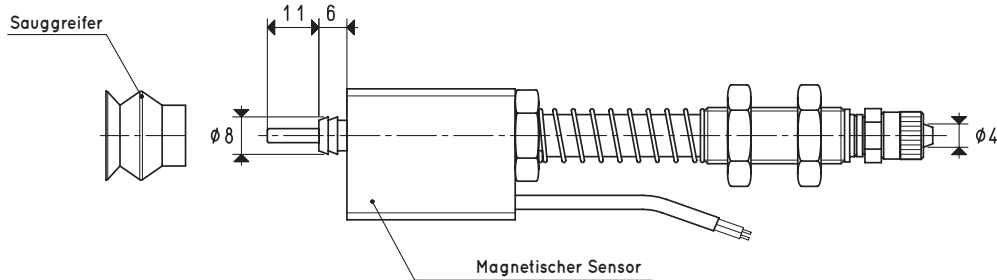
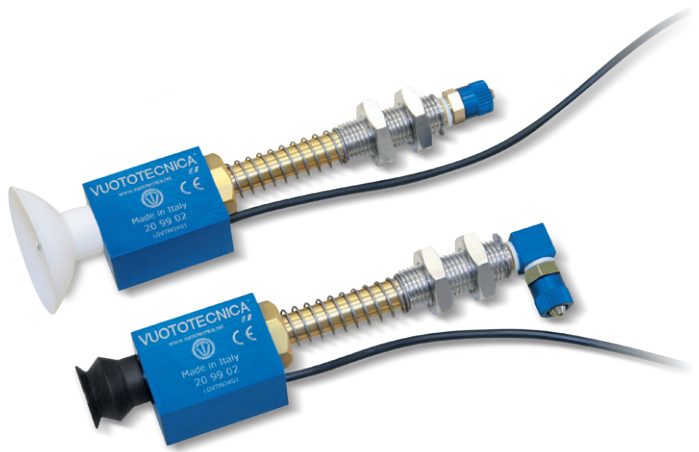




MINI-SAUGGREIFERHALTER MIT MAGNETISCHEM SENSOR

3D-Zeichnungen sind auf der Website www.vuototecnica.net verfügbar

Diese Sauggreiferhalter haben die gleichen technischen Eigenschaften wie die Mini-Sauggreiferhalter. Sie sind mit einem magnetischen Sensor versehen, welches jedes Mal ein elektrisches Signal zur Automatik liefert, wenn der Sauggreifer die Aufnahme effektiv ausführt. Auf Grund dieser Eigenschaft wird der Einsatz bei Werkstück-Zählmanipulatoren, Verpackungsmaschinen und in allen Fällen, in denen absolut sichergestellt sein muss, dass der aufgenommene Gegenstand vorhanden ist. Konzipiert für das Greifen von Schokoriegeln, Snacks, Brioche und ähnlichen Produkten, werden sie derzeit in der auf dieser Seite dargestellten Ausführung hergestellt, können aber auf Wunsch auch mit anderen Sauggreifern hergestellt werden.



SAUGGREIFERHALTER MIT GERADER SCHNELLKUPPLUNG FÜR KUNSTSTOFFROHR Ø 4 X 6

Art.	Stärke kg	A	D Ø	F Ø	G	H	I	M	Pro Sauggreifer Art.	Gewicht g
20 99 02	0.70	17	19	M12 x 1.25	18	20	10	28	01 19 17	163.3
20 99 03	1.23	16	25	M12 x 1.25	18	20	10	28	01 25 15	161.3
	1.76	17	35	M12 x 1.25	18	20	10	28	01 30 15	162.0

Hinweis: Sauggreifer sind nicht Bestandteil der Sauggreiferhalter und müssen daher separat bestellt werden.

Zur Bestellung von Sauggreiferhaltern mit L- oder T-Anschlüssen fügen Sie dem Code den Buchstaben L oder T hinzu.

Hinweis: Die in der Tabelle angegebene Sauggreifkraft entspricht 1/3 des Wertes der theoretischen Kraft, berechnet bei einem Vakuumniveau von -75 kPa und einem Sicherheitskoeffizienten 3.

Umwandlungsverhältnis: N (Newton) = Kg x 9.81 (Schwerkraft); inch = $\frac{\text{mm}}{25.4}$; pounds = $\frac{\text{g}}{453.6} = \frac{\text{kg}}{0.4536}$