

EINFACHE SAUGGREIFERTRÄGER VERDREHSICHER

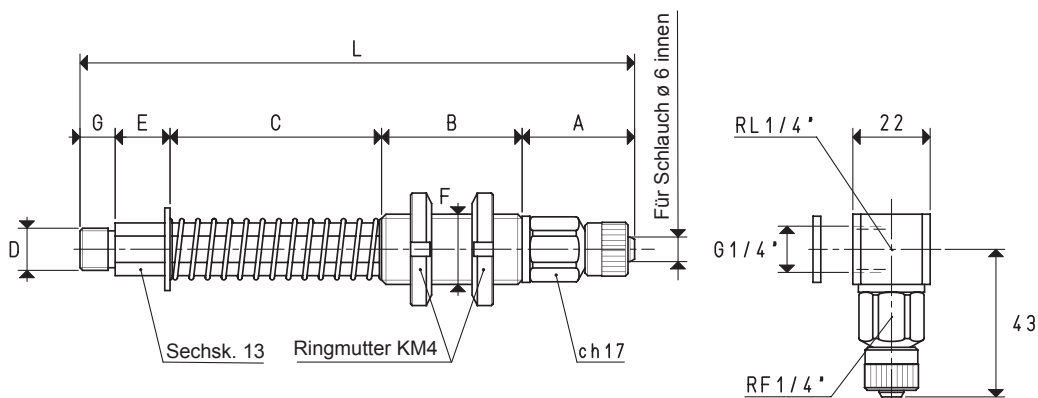


Die technischen Eigenschaften dieser Träger sind fast dieselben, wie die der zuvor beschriebenen normalen einfachen Sauggreiferträger; sie unterscheiden sich lediglich durch einen Messingschaft mit Sechskantquerschnitt für die zugehörige Führungsbuchse aus Stahl, die ebenfalls mit einer Sechskantbohrung versehen ist. Dadurch wird verhindert, dass sich der Schaft und somit auch der darauf geschraubte Sauggreifer mit Halterung um die eigene Achse drehen. Die Führungsbuchse ist mit zwei Ringmutter mit Feingewinde versehen, um Präzision bei der Befestigung des Sauggreiferträgers an der Automatik zu garantieren.

Sie sind für Sauggreifer mit einem Durchmesser von mindestens 45 mm und höchstens 110 mm geeignet; insbesondere wurden sie für die Montage von rechteckigen, konkaven und ovalen Sauggreifer entwickelt.

Die effektiven Federungshübe sind:

- Für die Höhe C= 28 mm 16 mm
- Für die Höhe C= 65 mm 49 mm
- Für die Höhe C= 95 mm 74 mm



VERSION 02 95 ..

VERSION 02 95 .. L

SAUGGREIFERTRÄGER MIT GERADEM SCHNELLANSCHLUSS FÜR KUNSTSTOFFSCHLAUCH Ø 6 X 8

Art.	A	B	C	D Ø	E	F Ø	G	L	Gewicht g
02 95 28	32	40	28	M12	15	M20 x 1	10	125	180
02 95 65	32	40	65	M12	15	M20 x 1	10	162	225
02 95 95	32	40	95	M12	15	M20 x 1	10	192	246
02 95 28 1/4"	32	40	28	G1/4"	15	M20 x 1	10	125	181
02 95 65 1/4"	32	40	65	G1/4"	15	M20 x 1	10	162	226
02 95 95 1/4"	32	40	95	G1/4"	15	M20 x 1	10	192	247

Beachte: Zum Bestellen der Sauggreiferträger mit L-Anschlüssen, ergänzen Sie den Code um den Buchstaben L.

Umrechnungen: $\text{inch} = \frac{\text{mm}}{25.4}$; $\text{pounds} = \frac{\text{g}}{453.6} = \frac{\text{Kg}}{0.4536}$