

**CA.08.32**
**HT1**

. Vacuum Cup with 3 bellows only

. Saugnapf mit 3 Kanten

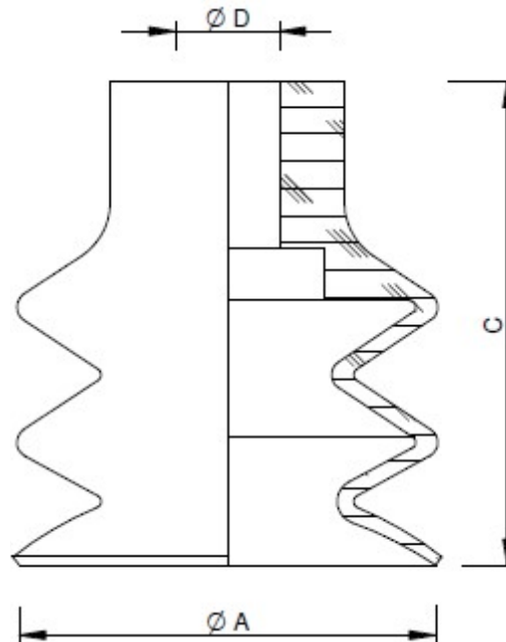
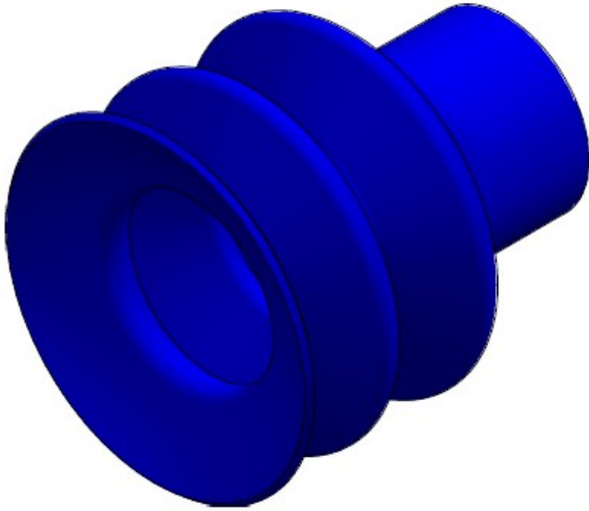


Table / Tabelle

 F = Holding force  
 Haltekraft

Article no.	A	C	D	F(N)	Weight
CA.08.32.D09	Ø 9	15	Ø4	0.7	2 g
CA.08.32.D12	Ø 12	21		0.9	3 g
CA.08.32.D14	Ø 14	23		1.2	4 g
CA.08.32.D20	Ø 20	22		3.8	6 g
CA.08.32.D25	Ø 25	34		4.5	7 g
CA.08.32.D32	Ø 32	37	Ø8	12	8 g
CA.08.32.D42	Ø 42	46		13.6	10 g
CA.08.32.D52	Ø 52	49		28.5	25 g
CA.08.32.D62	Ø 62	54		41	39 g

Remarks / Anmerkungen:

Temperature resistance / Temperaturbeständigkeit

Short-term in °C (&lt; 30 sec.)

Kurzzeitig in °C (&lt; 30 sec.)

**-25° to +170°**

Longer-term in °C

Längerfristig in °C

**-10° to +140°**

Leaving few marks ☺

Abdruckarm

Absence of PWIS (paint-wetting impairment substances) ☺

LABS-Frei

The suction cups with 3 bellows are recommended for gripping products on different planes (large deflection) - thus replacing spring systems - and for gripping spherical or cylindrical objects at an angle (ball-joint effect).

Die Sauggreifer der mit 3 Kanten sind für Greifen von Produkten auf verschiedenen Niveaus (großer Hub) geeignet und können so Federsystemeersetzen. Sie eignen sich auch für das Ergreifen runder und zylindrischer Teile unter einem Winkel (Gelenk-Effekt).