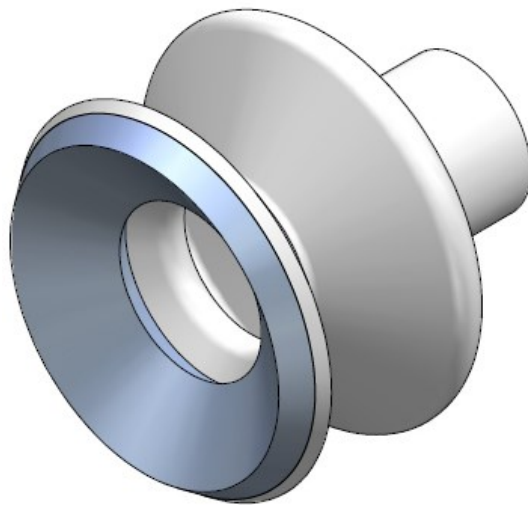


CA.08.26

SILICONE

. Vacuum Cup with 2 bellows and foam strip



. Saugnapf mit 2 Kanten und Schaumstoffband

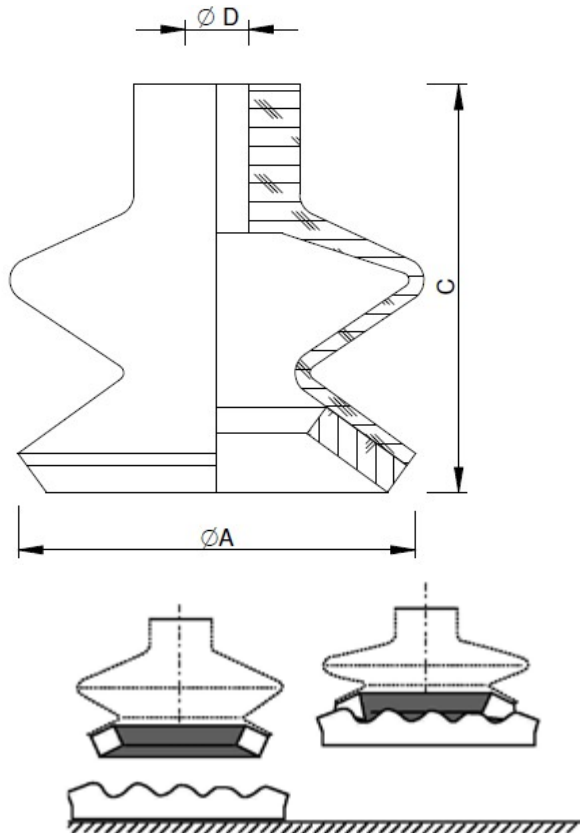


Table / Tabelle

F = Holding force
Haltekraft

Remarks / Anmerkungen:

Article no.	A	C	D	F(N)	Weight
CA.08.26.D16.AS	Ø 16	21	Ø3.8	7	2 g
CA.08.26.D20.AS	Ø 20	18		9	
CA.08.26.D25.AS	Ø 25	25		11	3 g
CA.08.26.D33.AS	Ø 33	29	Ø8	19.2	7 g
CA.08.26.D43.AS	Ø 43	32		28	13 g
CA.08.26.D53.AS	Ø 53	38		59	22 g
CA.08.26.D63.AS	Ø 63	37		82	26 g
CA.08.26.D78.AS	Ø 78	51	Ø12	152	51 g

Temperature resistance /
Temperaturbeständigkeit:

Short-term in °C (< 30 sec.)
Kurzzeitig in °C (< 30 sec.)

-50° to +220°

Longer-term in °C
Längerfristig in °C

-30° to +180°

Leaving few marks / Abdruckarm ☺

Absence of PWIS (paint-wetting impairment substances) ☺

LABS-Frei

The suction cups with foam ring are designed for gripping products with an uneven or ridged surface, Ex. Sawn wood, sheet metal, flat surfaces with bumps or hollows. Those suction cups cannot adhere correctly to any granular surface and therefore cannot be airtight.

Die Sauggreifer der mit 2 Kanten und Schaumstoffbänder sind für das Greifen von Produkten mit unregelmäßiger oder gerillter Oberfläche geeignet. Gesägte Bretter, Bleche, ebene Oberflächen mit vorstehender oder vertiefter Reliefstruktur. Die Lippen der Sauggreifer haften nicht richtig auf körnigen Oberflächen und deswegen Abdichten sie nicht darauf.