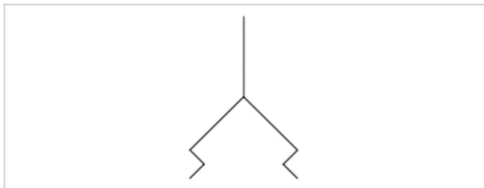


## Serie FSG

- F = 0.03-0.42 N
- Außendurchmesser 1-3.5 mm
- steckbar



Umgebungstemperatur min./max.	-10 ... 70 °C
Umgebungstemperatur kurzzeitig (30 s) min./max.	-30 ... 120 °C
Härte gemäß Norm	55 ± 5 Shore A
Abriebswert gemäß Norm	100-120 mm³
Gewicht	0,001 kg



### Technische Daten

Materialnummer	Außendurchmesser	Haltekraft	Volumen	max. Krümmung des Objektes Rmin	Lieferumfang	Abb.
		*)				
1820455105	1 mm	0,03 N	0,001 cm³	2 mm	5 Stück	Fig. 1
1820455106	1,5 mm	0,06 N	0,001 cm³	2 mm	5 Stück	Fig. 1
1820455107	2 mm	0,12 N	0,001 cm³	2 mm	5 Stück	Fig. 2
1820455108	3,5 mm	0,42 N	0,002 cm³	8 mm	5 Stück	Fig. 2

\*) Theoretischer Wert bei 60% Vakuum, ohne Sicherheitsfaktor

### Technische Informationen

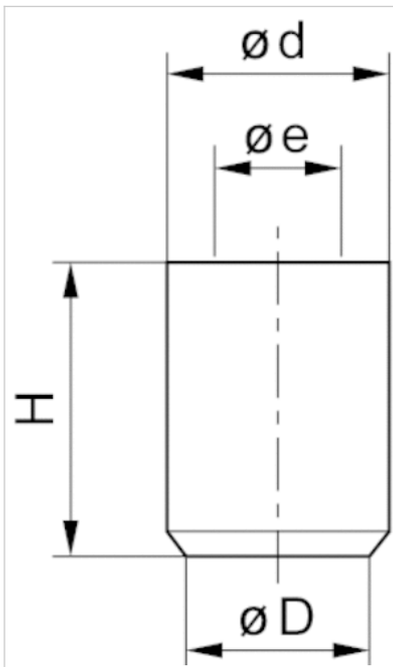
Zur Anwendung auf ebenen und glatten Oberflächen möglich.

### Technische Informationen

Werkstoff	
Sauger	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

## Abmessungen

Fig. 1

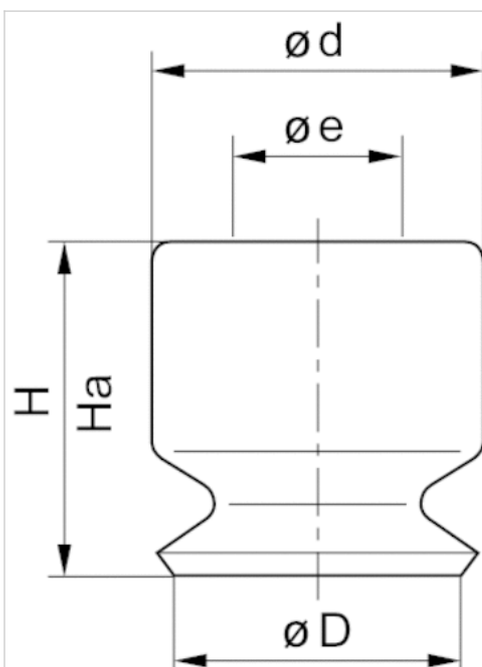


## Abmessungen

Materialnummer	$\varnothing D$	$\varnothing e$	$\varnothing d$	H
1820455105	1 mm	0.8	1.2	1.6
1820455106	1,5 mm	1.2	1.8	2.5

## Abmessungen

Fig. 2



## Abmessungen

Materialnummer	$\varnothing D$	$\varnothing e$	$\varnothing d$	Ha*)	H
1820455107	2 mm	2	4	3.5	4
1820455108	3,5 mm	2	4	3.5	4

\*) Höhe bei Vakuumbetrieb

## Diagramme

max. Krümmung des Objektes  $R_{min}$

