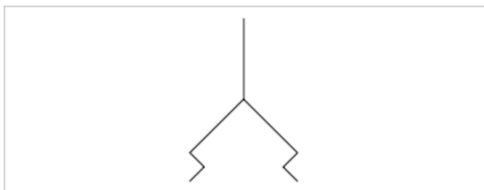


Serie FSG

- F = 0.75-4 N
- Außendurchmesser 5-10 mm
- Außengewinde
- wärmebeständig



Umgebungstemperatur min./max.	-30 ... 180 °C
Umgebungstemperatur kurzzeitig (30 s) min./max.	-50 ... 220 °C
Härte gemäß Norm	55 ± 5 Shore A
Abriebswert gemäß Norm	180-200 mm ³
Gewicht	Siehe Tabelle unten



Technische Daten

Materialnummer	Druckluftanschluss	Außendurchmesser	Haltekraft	Volumen	max. Krümmung des Objektes Rmin	Lieferumfang
			*)			
1820455052	M5	5 mm	0,75 N	0,005 cm ³	8 mm	2 Stück
1820455056	M5	6 mm	1,2 N	0,008 cm ³	8 mm	2 Stück
1820455060	M5	8 mm	2,3 N	0,03 cm ³	10 mm	2 Stück
1820455064	G 1/8	10 mm	4 N	0,07 cm ³	13 mm	2 Stück

Materialnummer	Gewicht
1820455052	0,001 kg
1820455056	0,001 kg
1820455060	0,002 kg
1820455064	0,002 kg

*) Theoretischer Wert bei 60% Vakuum, ohne Sicherheitsfaktor

Technische Informationen

Zur Anwendung auf ebenen und glatten bis leicht rauhen Oberflächen.

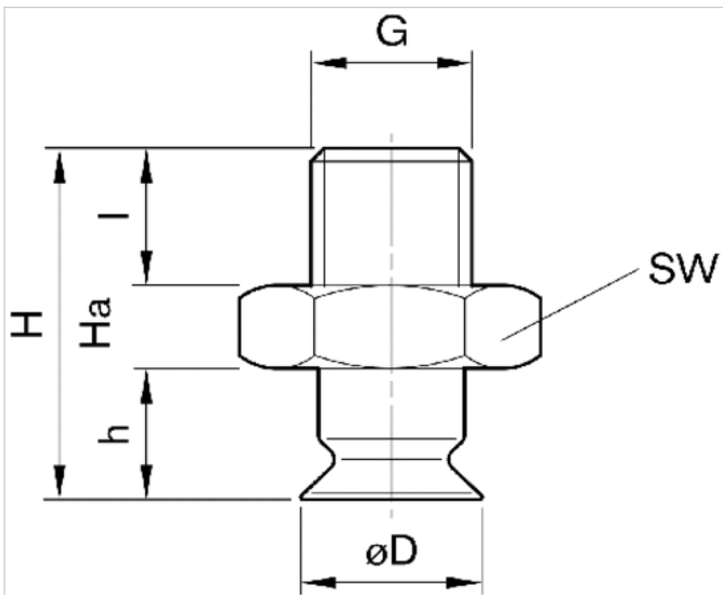
Technische Informationen

Werkstoff

Anschlussstück	Aluminium
Sauger	Fluor-Methyl-Polysiloxan

Abmessungen

Abmessungen



Abmessungen

Materialnummer	ØD	G	Ha*)	H	h	SW	l
1820455052	5 mm	M5	15.1	16	6.5	8	4.5
1820455056	6 mm	M5	15	16	6.5	8	4.5
1820455060	8 mm	M5	15.1	16.5	7	8	4.5
1820455064	10 mm	G 1/8	19.2	20.5	7.5	14	8

*) Höhe bei Vakuumbetrieb

Diagramme

max. Krümmung des Objektes R_{min}

