AVENTICS Serie BSA Faltenbalgsauggreifer

Die AVENTICS Faltenbalgsauggreifer der Serie BSA eignen sich für Werkstücke mit gewölbten oder geneigten Oberflächen sowie zum Ausgleich von Höhentoleranzen oder zum Handling großflächiger, biegeschlaffer Bauteile wie z. B. große dünne Bleche.





Technische Daten

Branche	Industrie
Umgebungstemperatur min.	-10 °C
Umgebungstemperatur max.	70 °C
Umgebungstemperatur kurzzeitig (<30 s) min.	-30 °C
Umgebungstemperatur kurzzeitig (<30 s) max.	120 °C
Druckluftanschluss	G 1/4
Außendurchmesser	32 mm
Haltekraft	12 N
Abreißkraft	36.9 N
Volumen	10 cm ³
Max. Krümmung des Objektes R min	35 mm

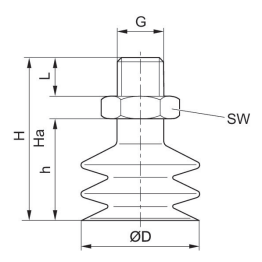
Abriebswert gemäß Norm 100-120 mm³
Härte gemäß Norm 55 ± 5 Shore A
Anschlussgewindetyp Außengewinde
Werkstoff Anschlussteil Aluminium

Werkstoff Sauger Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Liefereinheit 1 Stück
Gewicht 0.017 kg
Materialnummer 1820415090

Technische Informationen

Zur Anwendung auf unebenen, empfindlichen und glatten bis leicht rauhen Oberflächen. Abmessungen



Material- nummer	ØD [mm]	G	Ha*)	Н	h	SW	L
1820415169	5	M5	21	24	13.5	8	5
1820415106	5.9	G 1/8	23.5	27.5	14	14	7.5
1820415074	9	G 1/8	25.5	28.5	15	14	7.5
1820415078	14.5	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415082	17.2	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415086	20	G 1/8	26.5	35.5	22	14	7.5
1820415090	32	G 1/4	37.5	52.5	37.5	17	11
1820415094	42.6	G 1/4	41	61	46	17	11
1820415098	62.2	G 1/4	41	70	55	17	11
1820415102	89	G 1/4	69	103	88	21	11

^{*)} Höhe bei Vakuumbetrieb