Balgsauggreifer HT2 (rund)

SAB 30 HT2-65 G1/4-IG

Art-Nr..:10.01.06.02423

https://www.schmalz.com/10.01.06.02423



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Sauggreifer > Balgsauggreifer (rund) > Balgsauggreifer SAB HT2 (1,5 Falten) > SAB 30 HT2-65 G1/4-IG

Balgsauggreifer (rund) für die Handhabung von heißen Werkstücken



Baugröße: 30

Saugerwerkstoff: Hochtemp. Material HT2

Materialhärte [Shore A]: 65 Shore A

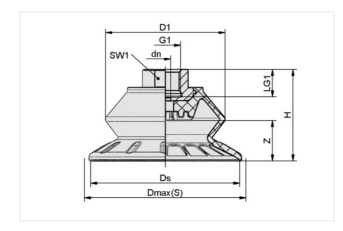
Temperaturbeständigkeit: 200 °C

Nippelwerkstoff: Aluminium

Anschluss: G1/4-IG

Faltenanzahl: 1,5

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
dn	4 mm
D1	32 mm
Dmax(S)	34 mm
Ds	30,60 mm
G1	G1/4"-IG
Н	28 mm
LG1	12 mm
SW1	17 mm
Z (Hub)	9 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugkraft	22 N
Abreißkraft	33 N
Querkraft	29 N
Volumen	5,60 cm ³
Werkstückradius min. (konvex)	40 mm
Schlauchinnendurchmesser (empf.) d	4 mm
Baugröße	30
Anschluss	G1/4"-IG

Balgsauggreifer HT2 (rund)



Art-Nr..:10.01.06.02423

https://www.schmalz.com/10.01.06.02423



Saugerwerkstoff	Hochtemp. Material HT2
Materialhärte [Shore A]	65 Shore A
Gewicht	16,10 g
Faltenanzahl	1,50
Produktfamilie	SAB