

**Hitzebeständige Silikon-Isolierkappen, Dome Top**

Mit Innenrippen für Druckausgleich, zylindrisch, abgerundet, Dome Top. Optimaler Klemmsitz erzielt hohe Dichtwirkung.

**Werkstoff:**

Elastischer Silikon Kautschuk bis max. 316° C / 4 Std.  
Auf Anfrage in EPDM bis max. 177° C möglich

Schutz- und Isolierkappen mit Innenrippen sind speziell zur Entgasung und zum Abbau des Hitzestaus während der Pulverbeschichtung, KTL, Galvanik und Anodisieren vorgesehen.

Sie eignen sich hervorragend als runde Maskierung für Achsen, Bolzen, Gewinde und Zylinderstifte.

**Technische Sauberkeit:**

Prosicon® Silikon Produkte werden getempert. Dieser Vorgang verbessert die Dimensionsstabilität und verhindert das Aus-

schwitzen von Weichmachern bei Kundenanwendung unter großer Hitze.

**Werkstoff – Eigenschaften:**

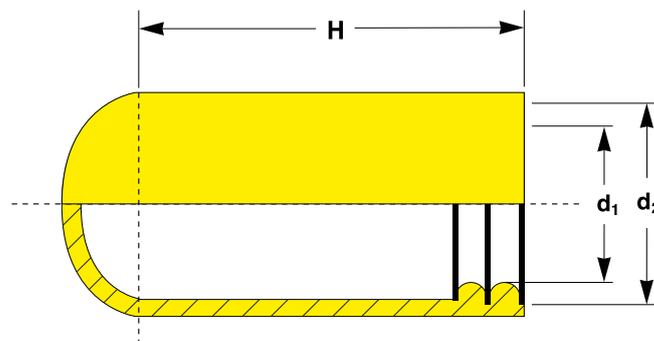
Prosicon® Silikon Kautschuk besitzt sehr gute Chemikalien- und Säurebeständigkeit und ist mehrmals zu verwenden, ohne, dass sich das Material verhärtet.

**Anwendung:**

Ideale Abdeckelemente bei Pulverbeschichtung, KTL, Nasslackieren, Anodisieren, Galvanisieren und Eloxieren. Extrem temperaturbeständig, robust, vielseitig und zeitsparend.

**Farboption:**

Auch in Farbcodierung lieferbar.



Alle Abmessungen in mm

Maße			Farbe	VPE	Artikel-Nr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	H			
3.00	6.00	39.00	Natur	500	EPS 550 / 3-6
6.00	9.00	39.00	Natur	500	EPS 550 / 6-9
9.00	12.00	39.00	Natur	250	EPS 550 / 9-12
12.00	15.00	39.00	Natur	250	EPS 550 / 12-15
15.00	18.00	39.00	Natur	250	EPS 550 / 15-18
18.00	21.00	39.00	Natur	250	EPS 550 / 18-21
21.00	24.00	39.00	Natur	100	EPS 550 / 21-24
24.00	27.00	39.00	Natur	100	EPS 550 / 24-27
27.00	30.00	52.00	Natur	100	EPS 550 / 27-30
30.00	33.00	52.00	Natur	100	EPS 550 / 30-33
33.00	36.00	52.00	Natur	100	EPS 550 / 33-36
36.00	39.00	52.00	Natur	100	EPS 550 / 36-39
39.00	42.00	52.00	Natur	50	EPS 550 / 39-42
42.00	45.00	52.00	Natur	50	EPS 550 / 42-45
45.00	48.00	52.00	Natur	50	EPS 550 / 45-48
48.00	51.00	52.00	Natur	50	EPS 550 / 48-51
51.00	54.00	52.00	Natur	50	EPS 550 / 51-54

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage. Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.