

**Hitzebeständige Universalverschluss-Kappe mit Flansch**

Zylindrische Schaftgestaltung, rundes Profil, einseitig geschlossen, Dome Top, mit mittigem Flansch, einsetzbar als Stopfen oder Kappe. Optimaler Klemmsitz erzielt hohe Dichtwirkung.

**Werkstoff:**

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

Universalverschluss-Kappe mit Flansch, ideal zum Abdecken von Gewindestiften, Bolzen und Passbohrungen mit Kontaktfläche.

**Technische Sauberkeit:**

Prosicon® Silikon Produkte werden getempert. Dieser Vorgang verbessert die Dimensionsstabilität und verhindert das Ausschwitzen von Weichmachern bei Kundenanwendung unter großer Hitze.

**Werkstoff – Eigenschaften:**

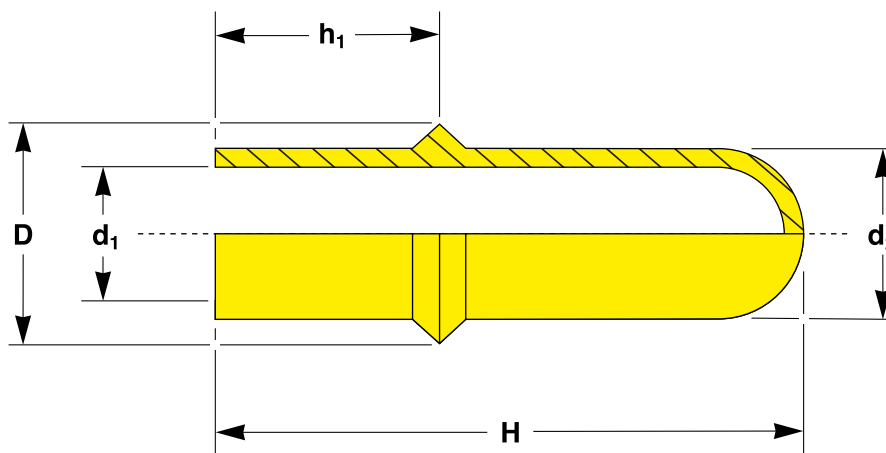
Prosicon® Silikon Kautschuk besitzt sehr gute Chemikalien- und Säurebeständigkeit und ist mehrmals zu verwenden, ohne, dass sich das Material verhärtet.

**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					VPE	Farbe	Artikel-Nr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	D	H	h <sub>1</sub>			
4.39	7.39	11.99	30.99	11.99	250	Gelb	EPS 625 / M 8
5.69	8.71	14.71	32.00	13.00	250	Pink	EPS 625 / M10
7.65	10.69	15.80	33.02	14.00	250	Natur	EPS 625 / M12
8.00	10.69	15.80	45.66	14.00	250	Natur	EPS 625 / M12L
10.69	13.69	18.01	34.04	15.01	250	Grau	EPS 625 / M14
9.55	12.70	17.53	57.15	17.02	250	Natur	EPS 625 / M14L

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