

**Hitzebeständige Multi-Lamellen-Stopfen mit Zuglasche**

Universalstopfen mit konischem Schaft und abgeschrägten Passlamellen, mit kleinem Kragen, zentrale Abziehlasche. Optimaler Klemmsitz erzielt hohe Dichtwirkung.

**Werkstoff:**

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

Ideal zum Verschließen von Innengewinden und Bohrungen beim Lackieren, Tauchlackieren und Galvanisieren.

**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:**

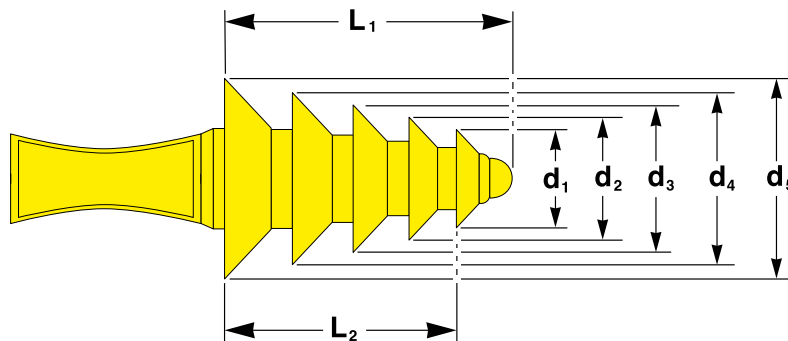
Prosicon® Silikon Kautschuk besitzt sehr gute Chemikalien- und Säurebeständigkeit und ist mehrmals zu verwenden, ohne, dass sich das Material verhärtet.

**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

Metrisch	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	Shore A	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
M 4 - M 12	4.00	6.00	8.00	10.00	----	10.63	13.60	60	Blau	500	EPS 450 / 4-10
M 8 - M 14	8.00	10.00	12.00	14.00	16.00	19.00	23.50	60	Braun	200	EPS 450 / 8-16
M 10 - M 16	10.00	12.00	14.00	16.00	18.00	19.00	24.00	60	Grün	200	EPS 450 /10-18

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