

Hitzebeständige Kombistopfen

Konische Schaftgestaltung, beidseitig einsetzbarer Allzweckstopfen, 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.

Der ideale Gewindestopfen zum Schutz von metrischen Innengewinden und Gewindebohrungen, auch zum Schutz von Montagelöchern geeignet.

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:

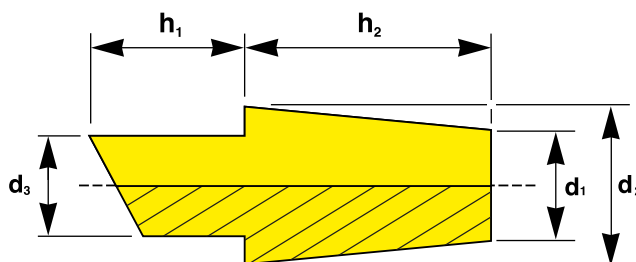
Prosicon® Silikon Kautschuk besitzt sehr gute Chemikalien- und Säurebeständigkeit und ist mehrmals zu verwenden, ohne, dass sich das Material verhärtet.

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

d_1	d_2	d_3	h_1	h_2	Metrisch	Shore A	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
2.00	3.50	2.50	6.50	13.00	M 3	55	Blau	1.000	EPS 400 / M3
3.75	4.30	3.40	6.50	20.00	M 4	55	Gelb	1.000	EPS 400 / M4
4.20	5.20	4.30	7.50	20.50	M 5	55	Schwarz	1.000	EPS 400 / M5
5.75	7.35	5.10	7.50	23.00	M 6	55	Grün	1.000	EPS 400 / M6
7.00	12.50	7.00	10.00	23.60	----	55	Pink	500	EPS 400 / 0276
7.75	8.90	6.90	10.00	23.00	M 8	55	Orange	500	EPS 400 / M8
7.93	12.50	7.10	70.00	23.40	----	55	Rot	500	EPS 400 / 0280
9.00	10.50	8.50	13.00	25.00	M 10	55	Blau	500	EPS 400 / M10
10.30	12.30	10.50	14.5	25.00	----	55	Grau	250	EPS 400 / M12

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