

Konischer Hohlziehstopfen – Hohlkern mit Zuglasche

Konischer Schaft, ohne Kragen, Leichtbauweise mit Hohlkern und Zuglasche. Optimaler Klemmsitz erzielt hohe Dichtwirkung.

Werkstoff:

Lieferbare Werkstoffe: Silikon (316°C) & EPDM (177°C)
Auf Anfrage auch in Werkstoff EPDM bis max. 177° C lieferbar

Zum Verschließen von Rohren, Bohrungen und Gewindeeinsätzen.

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.

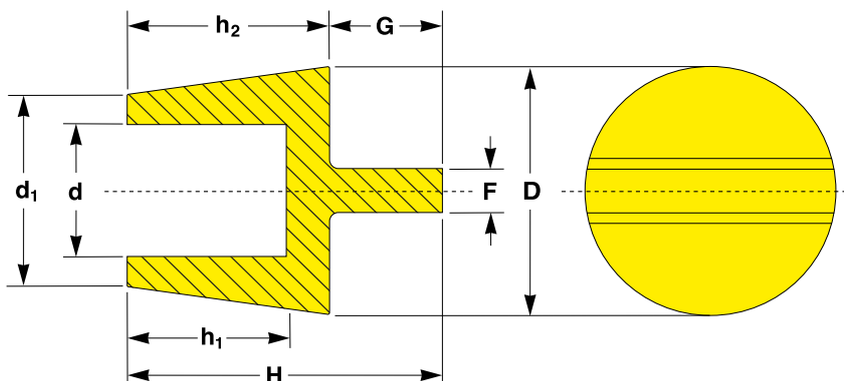
Anwendung:

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

Farboption:

Auch in Farbcodierung lieferbar.

Das Design des Hohlstopfens ermöglicht den Einsatz als Stopfen oder Kappe.



Alle Abmessungen in mm

Maße								VPE	Artikel-Nr.
d ₁	d	D	h ₁	h ₂	H	G	F		
23.01	10.31	27.00	19.05	25.40	19.00	19.05	10.21	100	EPS 135 / 1063-H
26.19	13.49	31.75	19.05	25.40	25.52	19.05	10.70	100	EPS 135 / 1250-H
30.15	17.45	36.50	19.05	25.40	31.20	19.05	10.70	50	EPS 135 / 1437-H
41.28	28.58	50.01	19.05	25.40	49.10	19.05	10.70	25	EPS 135 / 1969-H
47.63	34.93	55.96	19.05	25.40	57.80	19.05	10.70	25	EPS 135 / 2203-H

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