

**Hitzebeständige Gewindestopfen zum Eindrücken**

Zylindrische Schaftgestaltung, angefast, Schutzkragen, zentrale Abziehasche. Optimaler Klemmsitz erzielt hohe Dichtwirkung.

**Werkstoff:**

Elastischer Silikon Kautschuk bis max. 316° C / 4 Std.

Der ideale Gewindestopfen zum Schutz von metrischen Innengewinden und Gewindebohrungen, auch zum Schutz für den ersten Gewindegang 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:**

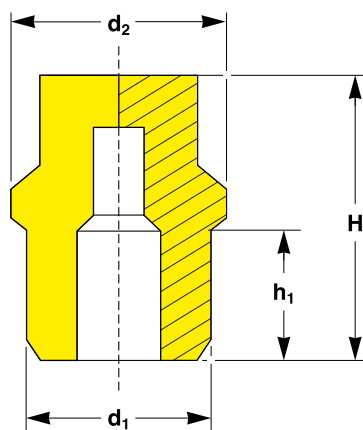
Prosicon® Silikon Kautschuk besitzt sehr gute Chemikalien- und Säurebeständigkeit und ist mehrmals zu verwenden, ohne, dass sich das Material verhärtet.

**Anwendung:**

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

**Farboption:**

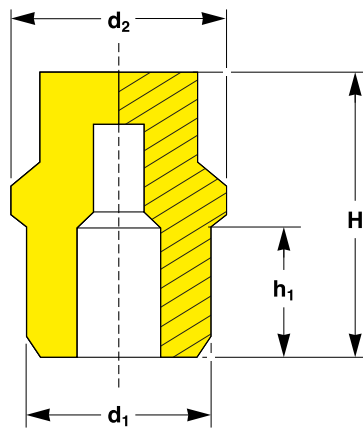
Auch in Farbcodierung lieferbar.



Alle Abmessungen in mm

Maße					Shore A	VPE	Artikel-Nr.
$d_1$	$d_2$	$h_1$	H	Metrisch			
2.70	3.50	5.30	20.80	M 3	55	1.000	EPS 375 / 0107
3.60	4.10	5.80	21.80	M 4	55	1.000	EPS 375 / 0141
4.50	5.30	5.60	20.80	M 5	55	1.000	EPS 375 / 0178
5.20	6.20	4.30	14.00		55	1.000	EPS 375 / 0205
5.30	6.30	7.50	24.50		55	500	EPS 375 / 0208
5.30	6.40	5.10	14.50		55	500	EPS 375 / 0210
5.50	6.60	5.10	11.40	M 6	55	500	EPS 375 / 0218
5.50	6.60	7.10	23.40		55	500	EPS 375 / 0218L
6.80	9.00	14.50	32.30		55	500	EPS 375 / 0268
7.10	8.10	5.10	12.70	M 8	55	500	EPS 375 / 0278
7.10	8.10	7.10	22.70	M 8	55	500	EPS 375 / 0278L
7.20	8.60	4.20	12.00		55	500	EPS 375 / 0283S
7.20	8.50	5.10	14.90		55	500	EPS 375 / 0283
7.20	8.40	7.50	22.80		55	500	EPS 375 / 0283L
8.50	9.80	6.40	15.20		55	500	EPS 375 / 0336
8.50	9.80	8.40	25.30		55	500	EPS 375 / 0336L
9.00	10.20	6.20	17.50		55	250	EPS 375 / 0354
9.10	10.40	6.10	15.60	M 10	55	250	EPS 375 / 0358
9.10	10.40	7.00	24.00	M 10	55	250	EPS 375 / 0358L
10.00	11.40	8.90	19.10		55	250	EPS 375 / 0394
10.80	12.40	8.80	20.00	M 12	55	250	EPS 375 / 0426

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



Alle Abmessungen in mm

Maße					Shore A	VPE	Artikel-Nr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	H	Metrisch			
11.00	12.20	8.20	20.30		55	250	EPS 375 / 0433
11.50	13.00	8.90	19.10		55	250	EPS 375 / 0451
12.10	14.00	7.60	22.00		55	250	EPS 375 / 0477
13.00	14.00	7.60	22.20	M 14	55	250	EPS 375 / 0510
14.80	17.00	10.40	23.00	M 16	55	100	EPS 375 / 0583
14.90	16.60	10.30	23.00		55	100	EPS 375 / 0587
16.30	18.60	9.50	32.60	M 18	55	100	EPS 375 / 0643
18.40	20.30	12.30	28.70		55	100	EPS 375 / 0724S
18.40	20.60	13.00	28.60	M 20	55	100	EPS 375 / 0724
18.70	20.50	23.00	39.00		55	100	EPS 375 / 0736
21.00	23.20	9.50	32.60	M 22	55	100	EPS 375 / 0825
21.30	23.90	13.60	33.10	M 24	55	100	EPS 375 / 0840
22.80	24.10	16.00	37.90		55	100	EPS 375 / 0896

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