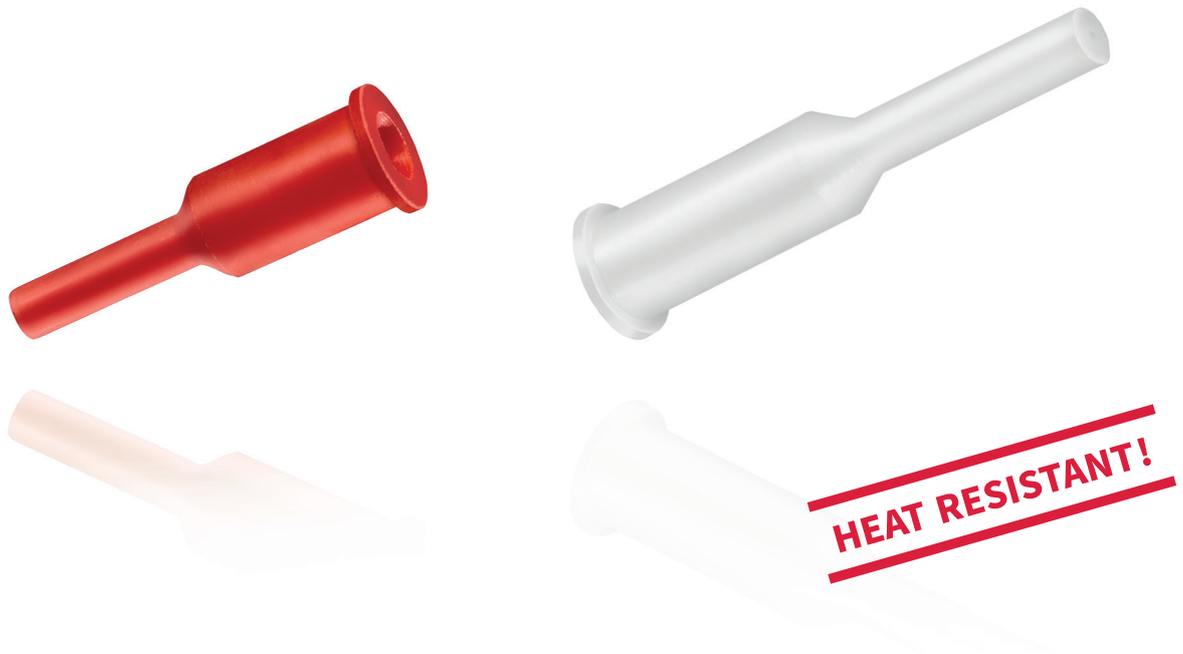


PROTEC PROSICON® EPS 300

High Temperature Masking Silicone Pull Plugs

PROTEC
PLASTICS



IHR PROSICON® PRODUKTVORTEIL. KONSEQUENTE DAURTIEFPREISE.

HIGH TEMPERATURE MASKING SILICONEPULL PLUGS:

The flange pull plugs (also called pull plugs) are designed to close the threaded bushes cleanly with a pressure pull.

Ideal for protecting internal threads and bores during painting, dip painting and electroplating processes.

Cylindrical shaft design. Central pull tab. Recommended for Powder coating, e-coating, plating & anodizing.

MATERIAL:

Prosicon® Silicone rubber 55 shore A withstands temperatures up to max. 316 ° C / 4 hours. On request also in EPDM material up to max. 177 ° C available.

BLU SIGNATURE® PRODUCT CODE:

Reusable

COLOR:

Special color runs available on request.

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, Nasslackieren, KTL, Anodisieren, Galvanisieren und Eloxieren. Extrem temperaturbeständig, robust, vielseitig und zeitsparend.

SONDERANFERTIGUNGEN IN REKORDZEIT:

On request we develop and produce individually tailored solutions along with the standard items of this range: If you require additional dimensions, different materials and new colours. We would be pleased to assist you.

Individuell.	Für Ihren speziellen Anwendungsfall
Hi-Speed.	Rapid Prototyping. Schnelle Funktionsmuster
Unschlagbar.	Extrem niedrige Werkzeugkosten

