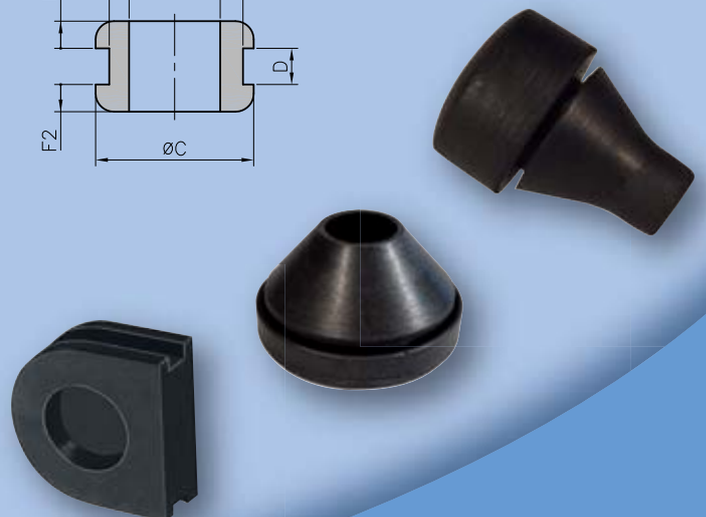
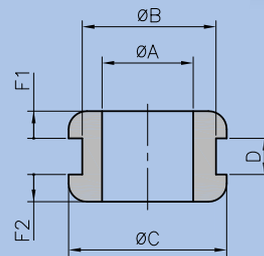
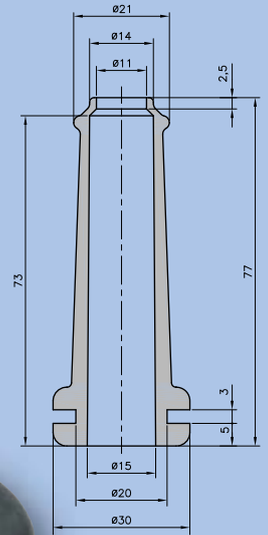
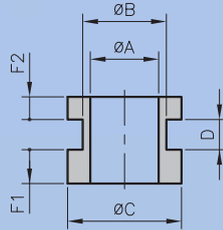


III/12 - 0960 0003 0018D

## Durchführungstüllen & Schutzkappen

Polychloropren Gummi  
Plioprene TPE  
Weich-PVC





# Durchführungstüllen & Schutzkappen

geformt und gespritzt



## Formteile HELAVIA aus Polychloropren Gummi

Die SES-STERLING verfügt über eine leistungsfähige Gummi-Formteil-Produktion. Die SES-STERLING-Labors orientieren sich ständig an den neuesten Entwicklungen auf diesem Fachgebiet.

Im Standardprogramm sind nachfolgende Formteilsorten ab Lager lieferbar:

Diverse Durchführungstüllen, Membran-Durchführungstüllen, Durchführungstüllen mit Zugentlastung, Sonderdurchführungstüllen, Knickschutz- und Schnurschutzfüßen, Schutzkappen, Apparate- und Gerätefüsse, Unterlagsscheiben, Ringe und Puffer in Sonderausführung

Mit unserer Erfahrung können wir uns an alle spezifischen Material- (Silikon, EPDM) und Farbanforderungen (weiss, grau) anpassen.

## Formteile PLIOPRENE TPE

PLIOPRENE TPE ist ein thermoplastisches Elastomer mit ausgezeichneten Eigenschaften. PLIOPRENE ist vulkanisiertem resp. vernetztem Gummi sehr ähnlich. PLIOPRENE TPE ein hochwertiger thermoplastischer Werkstoff mit folgenden, hervorragenden Eigenschaften:

PLIOPRENE TPE hat die Klassifizierung UL94-HB (langsam brennend) und erfüllt die Forderungen der Automobil-Norm FMVSS 302 bezüglich Brenngeschwindigkeit.

Teile aus PLIOPRENE TPE werden im Spritzgussverfahren hergestellt, haben eine einwandfreie matte Oberfläche und sind dimensionsgenau.

**PLIOPRENE TPE ist gummiähnlich und sollte überall dort eingesetzt werden, wo gegenüber Weich-PVC eine bessere Kälte- und Wärmebeständigkeit, sowie höhere Flexibilität und Elastizität verlangt wird. Ausserdem ist er auch noch halogenfrei.**

## PLIO Formteile aus Weich-PVC

SES-STERLING verarbeitet seit Jahrzehnten Weich-PVC unter der Qualitätsmarke PLIO. Weichgemachtes PVC ist einer der ersten Kunststoffe, der in technischen Bereichen Verwendung fand. Formteile aus Weich-PVC PLIO werden im Spritzgussverfahren hergestellt und haben eine einwandfreie Oberfläche. Sie sind dimensionsgenau.

Dank der grossen und langjährigen Erfahrung in der Verarbeitung und Anwendung von PVC, verfügt SES-STERLING über konstante und den Bedürfnissen angepasste Qualitäten.

Um seine Produktreihe zu ergänzen, bietet SES-STERLING auch andere Qualitäten an (PP, PE, PA).

