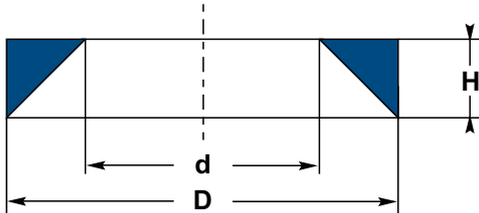
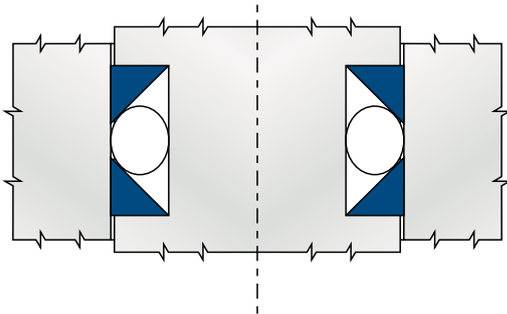


**Werkstoff**

Polyurethan

PUR 72 Sh D

**Montage**Geschlossener Einbauraum  
Einbauraum EU 94**Einsatzbereich**

Druckbereich	keine Angabe
Temperaturbereich	-30°C bis 100°C
Medien-Beständigkeit	s. Medien-Übersicht
TGL-Referenz	ST-HYS 10

**Funktion**

- Stützring für Kolbendichtungen in ORSTA-Zylindern nach TGL
- Verfügt über einen dreieckigen Querschnitt
- Verhindert die Spaltextrusion der Dichtung, wenn diese hohem Druck ausgesetzt ist, oder der Spalt groß ist
- Kann ohne Hilfsmittel montiert werden

**PDT-Fertigung**

Profil	B113
Werkstoff-Empfehlung	PUR 72 Sh D
Abmessungen	D, d, H



**Der angegebene Fertigungswerkstoff ist eine Anlehnung an die Handelsware und als Empfehlung zu verstehen.**

**Profil, Werkstoff(e), Abmessungen bei Anfragen und Bestellungen erforderlich!**

Im Falle von Abmessungen und Werkstoffen, die vom Standard abweichen, finden Sie weitere Informationen in unserem **PDT-Werkstattheft** oder unter [www.pdt-seals.de](http://www.pdt-seals.de)

**Bitte Beachten Sie:** Der Einsatzbereich der **PDT-Fertigungsartikel** (Druck-, Temperaturbeständigkeit, Gleitgeschwindigkeit) wird durch die Werkstoffauswahl beeinflusst und kann abweichen.