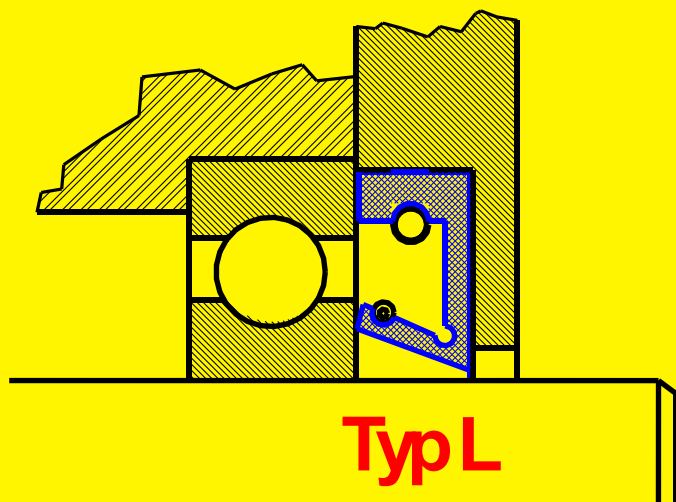
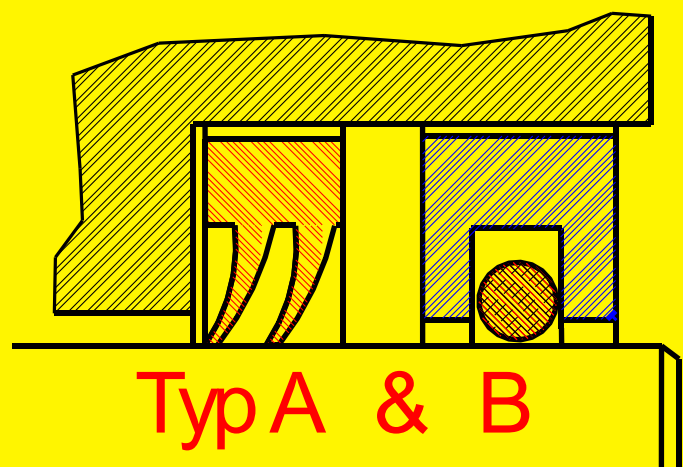


# SEPA - TEC SEALS, J.Linder

Sonderdichtungsbau : SEIT 1987 Qualität & Service



## Protektorrings

RWD der besonderen Art  
aus PTFE Compounds

**Geht nicht - Gibt es nicht**

### Techn. Beschreibung

- Beständig in 99,99% aller Medien
- drehrichtungsunabhängig
- bis 14 bar Druck
- 10 m/sek im Dauertrockenlauf
- 20 m/sek bei Flüssigmedien
- Vacuumdicht
- Temp: - 120 bis +220 Grad C
- auch geteilte Ausführung lieferbar.
- **keine andere RWD mehr notwendig**
- kostensenkend d. höhere Standzeiten
- sehr Kurzbauend
- passt immer da Kunden spez. Herst.
- **Lebensmittel Zulassung**
- kein Einlaufen der Welle mehr
- von 10 - 3000 mm Lieferbar
- Wellenschlag kein Problem mehr

Material : **PTFE/Titan**  
**mit Lebensmittelzulassung**  
PTFE/ Kohle, PTFE/VA

Agressive Medien, hohe Temperaturen, Trockenlauf, Abrasive Medien, Rad. Auslenkung, Mittigkeitsabweichungen. e.c.t.

**Kein Problem !!**

**SEPA - TEC SEALS, J.Linder, Schmiedgasse 4, 78737 Fluorn**

Phone 07402 / 1686, Fax 07402 / 8169

WWW.dichtungen-direkt.de, Mail : [sepatecseals@t-online.de](mailto:sepatecseals@t-online.de)