

# SEPA-TEC Seals

Sonderdichtungsbau • Seit 1987 Qualität und Service



DIN 24960  
Made in Germany

- Qualität nach DIN
- unschlagbar im Preis!

Ersetzt alle herkömmlichen  
Gleitringdichtungen



## TYP 19 All To Do Universelle Gleitringdichtung

Stationäre Universelle Gleitringdichtung  
in SIC - SIC, FKM.

Ersetzt mit **besseren Werten** in Druck  
und Temperatur **jede** andere Dichtung.

### Technische Beschreibung:

- Stationäre Allrounddichtung
- Drehrichtungsunabhängig
- Druckentlastet bis 25 oder 40 bar
- Gruppenfedern außerhalb des Mediums  
daher kein Zusetzen von Federn mehr
- Geschwindigkeit 25 m/sek
- Temperatur: O-Ring Begrenzung (FKM)
- Ersetzt jede Stoffbuchspackung
- Ersetzt jede andere Gleitringdichtung  
da alle Parameter übertroffen werden
- Reduziert Lagerkosten um 70% - 80%  
da keine andere GRD mehr benötigt wird
- Kostensenkend durch höhere Standzeiten
- Sehr kurz und passt in jeden Einbauraum
- Sehr preiswert im Einkauf! & Reparatuersatz  
nur 50% vom Neupreis

### Materialien:

- Hartbranntkohle
- Siliciumcarbid, SIC, SISIC
- Edelstahl 1.4571, 316 SS, o.ä.
- O-Ringe: FKM

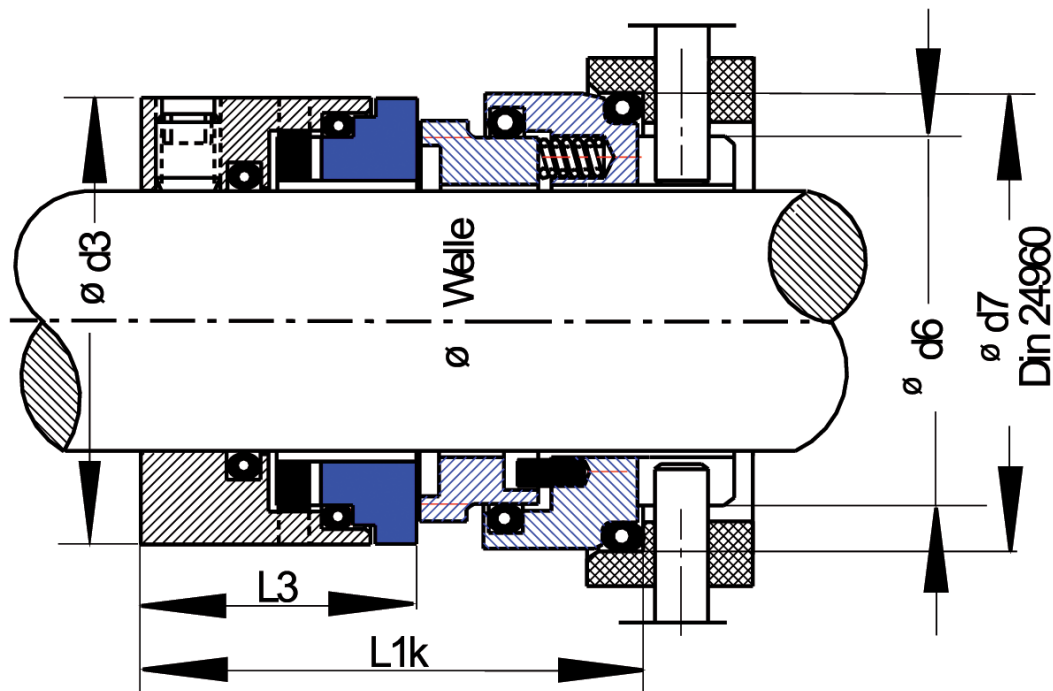
## Sepa-Tec Seals

Jürgen Linder  
Schmiedgasse 4  
78737 Fluorn  
[www.sepatec.de](http://www.sepatec.de)

Hotline Technik +49 (0) 7402 - 1686  
Hotline Vertrieb +49 (0) 7423 - 957637

# TYP 19 All To Do

DIN 24960  
Made in Germany



Welle	D3	D6	D7	L1K	L3
30	46	39	45	42,5	27
33	48	42	48	42,5	27
35	50	44	50	42,5	27
38	53	49	56	45	28
40	56	51	58	45	28
43	58	54	61	45	28
45	60	56	63	45	28
48	62,5	59	66	45	28
50	65,3	62	70	47,5	28
53	68	65	73	47,5	28
55	73	67	75	47,5	28
60	78	72	80	52,5	29,5
65	83	77	85	52,5	29,5
70	93	83	92	60	30,5
75	98	88	97	60	30,5
80	103	95	105	60	30,5
85	108	100	110	60	30,5
90	113	103	115	65	30,5
95	118	110	120	65	30,5
100	123	115	125	65	30,5