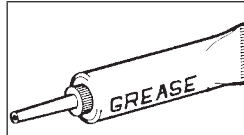


## Dichtungssätze

Die kompletten Dichtungssätze bestehen aus:

- 1 Kolbendichtungen.
- 2 Dämpfungsdichtungen.
- 2 Abstreifer-/Kolbenstangendichtungen.
- 2 O-Ringen.
- 1 Kolbendichtung.

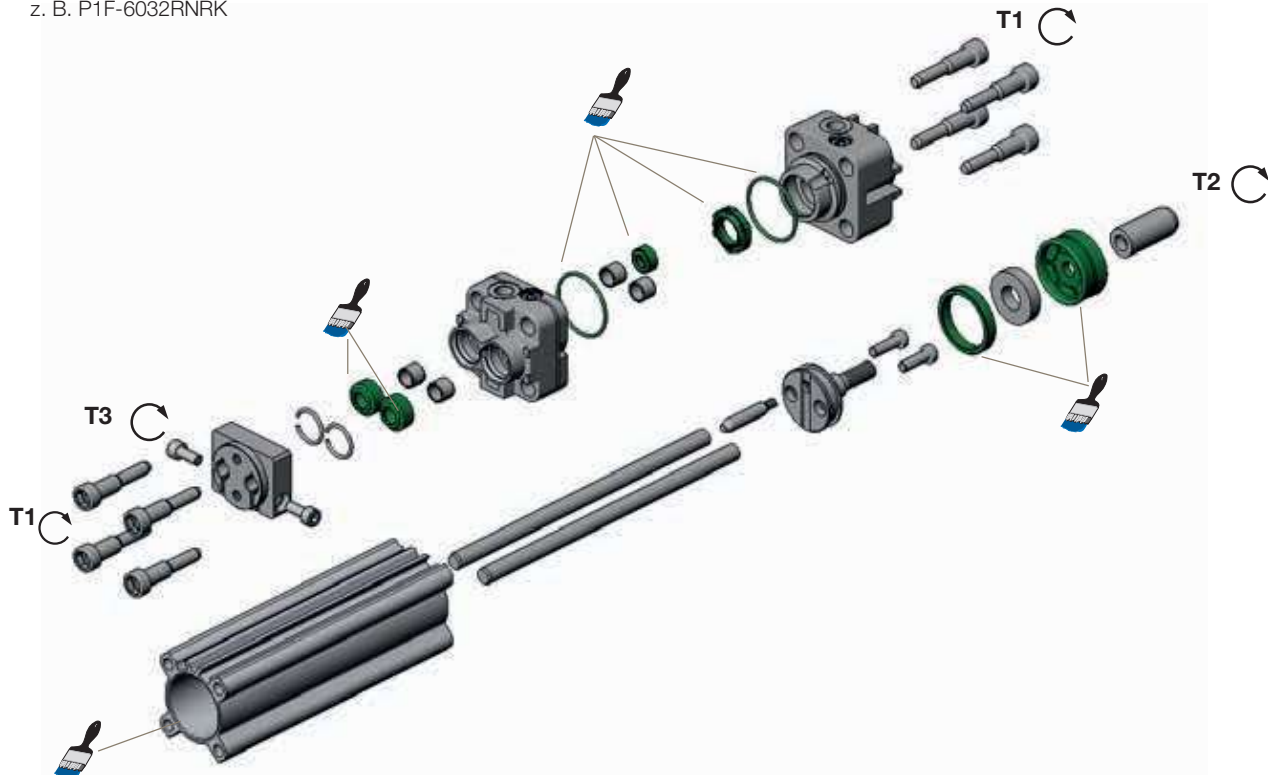
### Schmierung



Standardtemperatur  
Hochtemperatur  
4 g  
**KL8220**

Zyl.-Ø [mm]	Standardtemperatur <sup>1)</sup>	Hohe Temperatur <sup>1)</sup>
Ø32	<b>P1F-6032RNR</b>	<b>P1F-6032RFR</b>
Ø40	<b>P1F-6040RNR</b>	<b>P1F-6040RFR</b>
Ø50	<b>P1F-6050RNR</b>	<b>P1F-6050RFR</b>
Ø63	<b>P1F-6063RNR</b>	<b>P1F-6063RFR</b>
Ø80	<b>P1F-6080RNR</b>	<b>P1F-6080RFR</b>
Ø100	<b>P1F-6100RNR</b>	<b>P1F-6100RFR</b>

<sup>1)</sup> für eine durchgehende Doppelstange K am Ende anfügen,  
z. B. P1F-6032RNKR



Zyl.-Ø [mm]	Kolben T1 [Nm]	AF C [mm]	T2 [Nm]	AF C [mm]	T3 [Nm]	AF C [mm]
Ø32	10 - 12	8	5-6	5	5,5 ± 0,8	4
Ø40	10 - 12	8	12-14	6	5,5 ± 0,8	4
Ø50	16 - 20	10	16-18	10	10 ± 1,5	5
Ø63	16 - 20	10	16-18	10	20 ± 3	6
Ø80	26 - 32	12	20-23	12	20 ± 3	6
Ø100	26 - 32	12	20-23	12	20 ± 3	6



= Im Dichtungssatz enthalten



Mit Schmierfett geschmiert



= Innensechskant über Seitenflächen



Schraubensicherung Loctite 638 verwenden



= Anzugsmoment