



Dichtmassen

Elring-Service – für jeden Reparaturfall
die richtige Lösung. www.elring.de



Das Original

Produktdaten

Elring-#	Dichtmassen-Typen									
	Curil®	Curil® K2	Curil® T	Dirko®	Dirko® Spezial Silikon	Dirko® HT	Dirko®-S Profi Press HT	AFD 2000	AFD 2018	
035.971	532.215	246.948	036.161	030.790	705.705	129.400	777.790	461.680		
Verträglichkeit mit:										
- Abil, EWP, anderen Weichstoffwerkstoffen	+	+	+	+	+	+	+	-	-	
- Kunstharzpressteilen, Kork	+	+	+	+	+	+	+	-	-	
- Metallen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
- Gummiwerkstoffen	-	-	-	+	+	+	+	-	-	
Beständigkeit gegenüber:										
- Mineralölen (auch mit Zusätzen)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
- Otto- und Dieselmotoren	+	+	+	-	-	-	-	+	+	
- kaltem und heißem Wasser, Seewasser	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
- Gasen und Luft	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Aushärtend	•							•	•	
Nicht aushärtend		•	•					anaerob	anaerob	
Dauerelastisch				•	•	•	•			
Temperaturbeständigkeit	-40 °C	-40 °C	-40 °C	-50 °C	-50 °C	-50 °C	-50 °C	-55 °C	-55 °C	
	+180 °C	+200 °C	+250 °C	+180 °C	+180 °C	+250 °C*	+250 °C*	+150 °C	+180 °C	
Abluftzeit ca. 5–10 Minuten	•	•	•							
Hautbildungszeit ca. 5–10 Minuten				•	•	•	•			
max. Spaltfüllvermögen	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	0,3 mm	0,5 mm	
Lagerung: kühl und trocken, von +5 °C bis +25 °C	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Lagerdauer in ungeöffnetem Gebinde – mindestens (in Monaten)	24	24	24	12	12	12	18	12	12	

Einsatzbereiche

	Dichtmassen-Typen									
	Curil®	Curil® K2	Curil® T	Dirko®	Dirko® Spezial Silikon	Dirko® HT	Dirko®-S Profi Press HT	AFD 2000	AFD 2018	
Abdichten ohne Demontage	-	-	-	•	•	•	•	-	-	
Abschlussdeckel	•	•	•	+	+	+	+	•	•	
Achsen	•	•	•	+	+	+	+	•	•	
Ansaugsystem	-	•	•	+	+	+	+	-	-	
Differenzialgehäuse	•	•	•	+	+	+	+	-	-	
Diverse Flanschverbindungen	•	+	+	+	+	+	+	•	•	
Einspritzpumpe	+	•	•	•	•	•	•	-	-	
Getriebegehäuse	-	•	•	+	+	+	+	-	-	
Gewindeverbindungen	-	•	•	•	-	-	•	•	•	
Heizkesselbau	-	-	-	-	-	+	+	-	-	
Hobby + Heimwerker	-	-	-	+	+	+	+	-	-	
Kabel- und Rohrdurchführungen	-	-	-	+	+	+	+	-	-	
Kraftstoff- und Ölpumpe	+	•	•	-	-	-	-	•	•	
Kurbelgehäuse	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Luftpresser	•	•	+	•	•	•	•	+	+	
Nockenwellenträger	-	-	+	-	-	-	-	+	+	
Ölwanne	-	-	-	+	+	+	+	-	-	
Retarder	-	-	-	-	-	+	+	-	-	
Scheinwerfer, Rück-, Blinkleuchten	-	-	-	-	+	+	+	-	-	
Seitendeckel	-	•	•	•	•	•	•	•	•	
Steuergehäuse	•	+	+	•	•	•	•	+	+	
Thermostat	•	•	•	+	+	+	+	-	-	
Ventildeckel	•	•	•	+	+	+	+	•	•	
Vergaser	+	-	•	-	-	-	-	-	-	
Wasserpumpe	•	•	•	•	•	•	•	+	+	
Zylinderfuß	-	-	+	•	•	•	•	-	-	
Zylinderlaufbuchse	-	-	-	o+	-	-	-	-	-	



+ gut | • geeignet | - ungeeignet | * kurzzeitig auch bis +300 °C | ◦ Dirko® transparent verwenden (216.917)

Die hier gemachten Angaben wurden aufgrund langjähriger Erfahrung mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Es kann jedoch keine Gewähr übernommen werden, da ein Erfolg nur dann sichergestellt ist, wenn die besonderen Umstände jedes Einzelfalls berücksichtigt werden.

