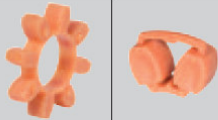
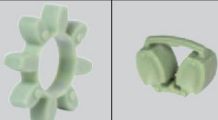





NOVO – ROTEX T-PUR elastomeri



Podjetje **KTR Kupplungstechnik GmbH**, vodilni svetovni proizvajalec elastičnih sklopk na svetu, je na tržišče plasiral novo generacijo elastomerov za ROTEX elastične sklopke, ki jih je poimenoval **T-PUR**.

Novi elastomeri se poleg karakteristik od starih razlikujejo tudi po **barvi**.

	92Sh-A (T-PUR)	T-PUR	-50 °C to 120 °C	-50 °C to 150 °C
	98Sh-A (T-PUR)	T-PUR	-50 °C to 120 °C	-50 °C to 150 °C
	64Sh-D (T-PUR)	T-PUR	-50 °C to 120 °C	-50 °C to 150 °C
	92Sh-A	Polyurethane (PUR)	-40 °C to 90 °C	-50 °C to 120 °C
	98Sh-A	Polyurethane (PUR)	-30 °C to 90 °C	-40 °C to 120 °C
	64Sh-D	Polyurethane (PUR)	-30 °C to 110 °C	-30 °C to 130 °C



Lastnosti nove generacije T-PUR elastomerov:

- boljša temperaturna obstojnost (-50 °C do +120 °C, kratkoročno do +150 °C)
- povečana pričakovana življenjska doba pri ekstremnih pogojih delovanja
- zelo dobre dinamične lastnosti
- boljše absorbiranje vibracij
- cena je enaka standardnim elastomerom

Za boljše delovanje vaših sklopk v najzahtevnejših pogojih je T-PUR prava rešitev! Za vse ostale informacije ali ponudbo pokličite, veseli bomo vašega odziva!

BELL d.o.o.