

T- PUR[®] – nowe serce sprzęgła ROTEX[®]

3/2011

Zaprezentowany po raz pierwszy na targach w Hanowerze: rewolucyjne cechy T-PUR[®] sprawiają, że sprzęgła ROTEX[®] stają się jeszcze lepsze. Po ponad 40 latach od powstania sprzęgieł ROTEX[®], T-PUR[®] to kolejny kamień milowy w rozwoju sprzęgieł elastycznych oferujący użytkownikowi zupełnie nowe możliwości.

Marka ROTEX[®] stanowi synonim wysokiej jakości sprzęgieł elastycznych i to na całym świecie. Warunki pracy sprzęgieł ROTEX[®] w ogólnych zastosowaniach stawiają stale wyższe wymagania w stosunku do używanych materiałów. Wzrasta zapotrzebowanie na przeniesienie większej mocy przy jednoczesnym zmniejszaniu wymiarów gabarytowych. Dodatkowo, użytkownik oczekuje wysokiej jakości sprzęgła posiadającego długą żywotność, która pozwala na wydłużenie okresów między przeglądami i zmniejszenie kosztów eksploatacji. W wielu przypadkach maszyny i urządzenia użytkowane są w regionach, z których warunków prawie nie da się porównać do panujących w Europie Środkowej.

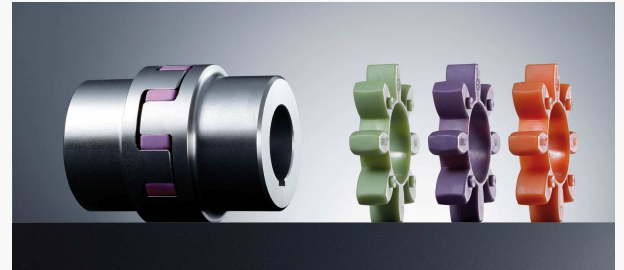
W przeszłości stawiane wymagania powodowały osiągnięcie granic wytrzymałości materiałów lub nawet ich częściowe przekroczenie tak, że musiały być użyte specjalne i kosztowne komponenty. Po trzech latach intensywnych prac rozwojowych i długich badań w terenie, inżynierom KTR udało się zrewolucjonizować sprzęgła ROTEX[®], a w konsekwencji technologię sprzęgieł, dzięki materiałowi T-PUR[®]:

- Zakres aplikacji rozszerzony o ponad 40%
 - Stała temperatura pracy podwyższona do + 120 °C
 - Krótkotrwała maks. temperatura do +150 °C
 - Obniżenie temperatury minimalnej do -50 °C
- Znacznie lepsze właściwości dynamiczne
- Wydłużenie żywotności w ekstremalnych warunkach

=> Wszystko w standardowej cenie!

Łączniki ROTEX[®] wykonane z tworzywa T-PUR[®] są dostępne w znanych twardościach 92 Sh-A, 98 Sh-A i 64 Sh-D. Dla sprzęgieł ROTEX[®] od rozmiaru 100 oferujemy elementy DZ (łącznik dzielony).

W celu uzyskania szczegółowych informacji proszę zajrzeć na stronę www.ktr.com. Stamtąd można także pobrać katalogi naszych wyrobów. KTR Kupplungstechnik GmbH, Rodder Damm 170, D-48432 Rheine, Germany tel.: + 49 5971 798-0, fax: + 49 5971 798-450, e-mail: info@ktr.com



Nowe łączniki T-PUR[®] zostały po raz pierwszy zaprezentowane szerokiej publiczności przy okazji tegorocznych targów w Hanowerze w hali 25, stoisko D25. Od tego dnia łączniki T-PUR[®] będą dostępne we wszystkich rozmiarach i wszystkich twardościach.

Zapraszamy do dyskusji z naszymi ekspertami na temat korzyści płynących z T-PUR[®]. Nasz menedżer produktu, Pan Michael Brüning, osobiście przedstawi zalety nowych łączników.

Pan Michael Brüning:



tel.: +49 5971 798-387
email: m.bruening@ktr.com
fax: + 49 5971 798-6 387

Wszystkim, którzy chcą dowiedzieć się więcej na ten temat łączników T-PUR[®] już dzisiaj, polecamy adres: www.ktr-stop-and-go.com.

Dziękujemy za odwiedzenie nas na targach Hannover 2011.



hala 25, stoisko D25
hala 27, stoisko H56

Made for Motion

