

Nový materiál 98 AU 30500 - nákladově efektivní a šetrný k životnímu prostředí

Jako preferovaný partner společnosti Freudenberg Sealing Technologies jsme rádi, že vám můžeme představit nový, inovativní vysoce výkonný materiál **98 AU 30500**, který je skutečnou alternativou k tradičním řešením na bázi PTFE a v mnoha ohledech předčí vaše očekávání. Vysoce výkonný materiál **98 AU 30500** nabízí cenově výhodnou alternativu k produktům na bázi PFAS, které se často používají v průmyslu. Těsnění zhotovená z tohoto materiálu mají velký potenciál, protože jsou nákladově efektivní a šetrná k životnímu prostředí.



První zákazníci hlavně v oblasti stavebních strojů jsou nadšení použitím vysoce výkonného polyuretanu odolného proti hydrolyze. Existuje však nespočet dalších potenciálních aplikací v jiných průmyslových odvětvích. Vyzkoušejte již dnes tento revoluční materiál, který splňuje budoucí požadavky omezení PFAS a zároveň překonává materiály na bázi PTFE hlavně v těchto parametrech:

- Odolnost vůči vytlačení
- Odolnost vůči opotřebení
- Snadná montáž
- Cenová atraktivita
- Nízký otěr
- Nízké dynamické tření

V porovnání s těsněním z materiálů PTFE má těsnění z nového materiálu 98 AU 30500 až 20 krát nižší netěsnost!