

ORLEN OIL SMAROL PTFE

Aprašymas

SMAROL PTFE specialus tepalas charakterizuojamas kaip stipriai sukimbantis ir gerai įsiskverbiantis. Skirtas tepti įrengimų dalis, kurios yra veikiamos aukštų temperatūrų ir didelio kiekio vandens. Susidaro apsauginė plėvelė ant įrengimo dalių, kuri apsaugo nuo oksidacijos ir senėjimo. Tepalas yra atsparus vandeniui, garams ir agresyviems veiksniams (daugumai rūgščių ir šarmų). Darbinė temperatūra nuo $-10C^0$ iki $+250C^0$.

Paskirtis

Gali būti naudojamas įvairiose pramonės srityse, pvz. tekstilės, keramikos, stiklo gamybos, plytų gamyboje, liejiniais, atliekų apdorojimo įrengimuose, jėgainėse, valcuoti gaminius, uostuose, laivų statyklose tepimui sekančių elementų: šarnyriniams ir slydimo guoliams

- Grandinėms su arba be O žiedais, X žiedais
- Krumpliaraičiams
- Svertims
- Kreipiančiosioms slydimo
- Linijinėms kreipiančiųjų sistemoms
- Staklių velenams
- Konvejeriams, eksploatuojamiems džiovyklose