

## TURMOGREASE NM 3

**Turmogrease NM 3** er et multifunktionsfedt med en bred vifte af anvendelsesmuligheder i et temperaturområde på 30°C til 160°C.

**Turmogrease NM 3** bruges til at smøre glidelejer og rullelejer i industrianlæg og i motorkøretøjsindustrien, samt til smøring af pumper i vådbearbejdningsmaskiner (vaskemaskiner og opvaskemaskiner).

Særlige egenskaber:

- Kold- og varmvandsbestandig.
- Fremragende slidbeskyttelse.
- Høj trykabsorptionsevne.
- Meget god korrosionsbeskyttelse.

### TEKNISKE DATA:

TEKNISKE FUNKTIONER	VÆRDI	NORM/STANDARD
Fortykkelsesmiddel	Polyurinstof	
Basisolie	Mineralolie	
Farve	Beige	
Densitet ved 20°C g/cm <sup>3</sup>	0,9	DIN 51757
Temperaturområde °C	-30 til 160	
Viskositet basisolie 40°C mm <sup>2</sup> /s	155	DIN EN ISO 3104
Viskositet basisolie 100°C mm <sup>2</sup> /s	14,9	DIN EN ISO 3104
Hvilepenetration mm/10	220 - 250	DIN ISO 2137
NLGI-Klasse	3	DIN 51818
Dråbepunkt °C	>250	DIN ISO 2176
Vandbestandighed	0 - 90	DIN 51807
Korrosionsbeskyttelse (SKF-Emcor)	0 / 0	DIN 51802
Hastighedsparameter (n x dm)	500 000 mm/min	
4-ball svejsebelastning (N)	2000 / 2200	DIN 51350

Ret til ændringer i produktspecifikationen forbeholdes.

### Produktstørrelse:

6 x 1 kg. dåser, 20 x 400 g. fedtpatroner, 5/25/50 kg. spande, 180 kg. fade.