

TOTAL SPECIS CU

Productspecificatieblad



TOTAL

Kopervet

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN	SPECIFICATIES
<p>Voor montage van onderdelen die gevoelig zijn voor corrosie of oxidatie en aldus moeilijk te ontmantelen zijn.</p> <p>Dit vet heeft een goede werking op alle mechanismen en onderdelen die onderhevig zijn aan corrosie zoals bij machines in contact met zeewater en bij het mechanische remgedeelte van voertuigen.</p> <p>Het vet is speciaal geschikt voor moeren van de uitlaatophanging die veelvuldig blokkeren ten gevolge van de hoge temperaturen waaraan zij zijn onderworpen.</p>	<p>Antiblokkering eigenschappen.</p> <p>Bestand tegen water.</p> <p>Bescherming tegen corrosie.</p>	<p>DIN 51502: MPF 1 U-20</p> <p>ISO-L-X BGBB 1</p>

ANALYSECIJFERS		
NLGI klasse		1
Druppelpunt	°C	geen
Uiterlijk		glad
Kleur		koperkleurig
Zeepskelet/verdikker		klei (bentoniet)
Viscositeit van de basisolie bij 40 °C	mm ² /s	500
Temperatuurbereik tijdens bedrijf:		
- langzame bewegingen	°C	-20 tot 300
- geen beweging	°C	-20 tot 1000