

MULTIS MS 2



Universel lithium/calcium smørefedt med molybdændisulfid til ekstreme tryk

ANVENDELSE

Universel EP smørefedt
Generel smøring

- **MULTIS MS** er en ægte universel smørefedt udformet til smøring på forskellige anvendelsesområder med stødpåvirkninger og vibrationer inden for transport, landbrug og i off-road-køretøjer, der opererer under våde, støvede og/eller tørre forhold.
- **MULTIS MS** er velegnet til grænsesmøring ved høje tryk og høje temperaturer. I tilfælde af utilsigtet overophedning vil tilstedeværelsen molybdændisulfid garantere en god smøring og hindre driftsstop eller fastkørsel.

SPECIFIKATIONER

Internationale Specifikationer

- ISO 6743-9: L-XCEB2
- DIN 51 502 : MPF2K -25

KUNDEFORDELE

Sej, holdbar film
Blandbar
Mekanisk stabilitet
Termisk stabilitet

- **MULTIS MS** danner en holdbar smørefilm resulterende i reducerede omkostninger i forbindelse med vedligeholdelse og stilstand.
- er blandbar med de andre konventionelle former for smørefedt af lithium/calcium typen.
- Grundet fremragende mekanisk stabilitet undgås afstødning og konsistenstab under driften.
- Fremragende vedhæftningsevne på metal.
- God termisk stabilitet giver høj beskyttelse mod temperaturforandringer.

TYPISKE DATA

EGENSKABER	METODER	ENHEDER	MULTIS MS
Sæbe/fortykkelsesmiddel		-	Litium/Calcium
NLGI Grade	ASTM D 217/DIN 51 818	-	2
Farve	Visuel	-	Antracit
Udseende	Visuel	-	Glat
Driftstemperaturspænd		°C	- 25 til 130
Penetration ved 25°C	ASTM D 217/DIN51 818	0.1 mm	26 5 – 295
4-kugle svejsebelastning	DIN 51 350-4	daN	380 – 400
Antirustegenskaber SKF- EMCOR	DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007	niveau	0 – 0
Dråbepunkt	IP 396/DIN ISO 2176	°C	> 190
Baseolieviskositet ved 40°C	ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71	mm ² /s (cSt)	150

Typiske værdier opgivet som eksempel