

MULTIS COMPLEX SHD 220



Syntetisk højtydende smørefedt på lithiumkomplex base for stort temperaturområde og ekstremt tryk

ANVENDELSE

- MULTIS COMPLEX SHD 220 anbefales til smøring i industrielle applikationer under barske arbejdsforhold, men især hvor driftstemperaturen er høj, og hvor anvendelse af konventionel lithium smørefedt er begrænset
- MULTIS COMPLEX SHD 220 er et fedt for smøring af hårdt belastede lejer med langsom til moderate omdrejninger. Fedtet er også anvendt til arbejde i våde områder og kan bruges hvor det kommer i kontakt med plastic
- MULTIS COMPLEX SHD 220 er specielt egnet for tør-sektionen i papirfabrikker og specielt i filtvalser. Da fedtet derudover har lav flygtighed takket være den syntetiske baseolie, har det udmærkede højtemperatur egenskaber og giver maksimale smøringsinterval
- MULTIS COMPLEX SHD 220 bør påføres med en pneumatisk pumpe

YDELSE

- ISO 6743-9: L-XEEHB 2
- DIN 51 502: KP2P-50

KUNDEFORDELE

- Da MULTIS COMPLEX SHD 220 opfylder en stor række krav, er anvendelsesområdet stort
- Fedtets lave trækoefficient giver mindre energibehov og forlænger levetiden på lejer
- Danner en smørefilm som er holdbar og som står imod fugt, temperaturvariationer og forurening. Det giver længere smøringsintervaller
- Blandbar med de fleste konventionelle sæbefedter

SPECIFIKATIONER

MULTIS COMPLEX SHD 220	Metode	Enhed	MULTIS COMPLEX SHD 220
Fortykkelsesmiddel	-	-	Litium kompleks
Baseolie	-	-	Syntetisk
NLGI-klasse	ASTM D 217	-	2
Farve	Visuelt	-	Gul
Konsistens	Visuelt	-	Glat
Driftstemperatur	-	°C	- 50 til +160
Penetration, 25 °C	ASTM D 217	0,1 mm	265 – 295
4-kulssvetslast	DIN 51 350-4	daN	400
RustbeskyttelseSKF-EMCOR	DIN 51 802	Klassificering	0-0
Dråbepunkt	IP 396	°C	> 275
Viskositet (baseolie), 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	220

Typiske værdier opgivet som eksempel.

TOTAL DENMARK A/S
Aldersrogade 6C, 4 sal
2100 København Ø

MULTIS COMPLEX SHD 220
09.2010



Dette smøremiddel udgør ikke en særlig fare, når det benyttes i henhold til anbefalingerne og til det formål, det er udviklet til. Et sikkerhedsdatablad, der er i overensstemmelse med gældende krav i EU-lovgivningen, kan fås hos den lokale forhandler.