

MULTIS EP 0



Universal halvflydende lithium/calcium smørefedt til ekstremt tryk

ANVENDELSE

- **MULTIS EP 0** er udviklet til smøring af lukkede gear, samt til chassismøring ved hjælp af et centralsmøringssystem hvor NLGI grad 0 er påkrævet
- Fremragende til centralsmøringssystemer som forefindes på lastbiler, off-road køretøjer samt i jordbruget, anlægsarbejder og industri
- **MULTIS EP 0** bør påføres med en pneumatisk pump

SPECIFIKATIONER

- ISO 6743-9: L-XBCEB 0
- DIN 51 502: MP0K-25

KUNDEFORDELE

- **MULTIS EP 0** danner en holdbar smørefilm som beskytter og forlænger levetiden for de smurte dele
- **MULTIS EP 0** er grundet sine fremragende lavtemperaturegenskaber og jævne konsistens meget nem at pumpedistribueres
- **MULTIS EP 0** er blandbar med de fleste konventionelle former for smørefedt
- Fremragende vedhæftning på metal

TYPISKE DATA

MULTIS EP 0	Metoder	Enheder	MULTIS EP 0
Fortykkelsesmiddel	-	-	Litium / Kalcium
Baseolie	-	-	Mineralsk
NLGI klasse	ASTM D 217	-	0
Farve	Visuel	-	Brun
Konsistens	Visuel	-	Glat
Driftstemperatur	-	°C	- 25 til 120
Penetration, 25 °C	ASTM D 217	0,1 mm	355 – 385
4-kulssvetslast	DIN 51 350-4	daN	250
Delimon 7mm, -20 °C, 1/10/100 g/min.	DIN 51 816-T2	bar/m	1,7/6,5/30
Dråbepunkt	IP 396	°C	> 170
Viskositet (baseolie), 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s (cSt)	150

De typiske egenskaber, der opgives, udgør middelværdier.