

Tubi Grease

TUBI Grease är vårt eget varumärke för smörjfett – en prestandaprodukt som tar väl hand om din utrustning. Sortimentet innehåller allt från standardprodukter för daglig smörjning till specialprodukter för tekniskt krävande miljöer.

TUBI Grease Universal

Universalfett för industri och motorfordon, med mycket goda egenskaper som gör det användbart till allt ifrån snabbgående rullager till högt belastade glidlager i valsar och pressar.

Smörjfett för det mesta inom verkstad, industri och fordon

Fett avsett för smörjning hjullager och många andra detaljer i fordon. Förtjockat av en litiumtvål och är mekaniskt stabilt. Har mycket goda rostskyddande egenskaper och inverkar ej korrosivt på ickejärnmetaller (d.v.s. mässing, brons och babbitt) i lager.

Tekniska specifikationer

Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Egenskaper

Färg: Gult

NLGI: nr 2

Penetration, arbetat: 280

Basoljeviskositet: 200/14 vid 40°C/100°C mm²/s (cSt)

Droppunkt: 180 °C

Användningstemperatur: -30 till +140 °C

Förtjockningsmedel: Litiumtvål

Specifikationer och godkännanden

DIN 51502: KP 2 K-30

ISO 6743-09: ISO-L-XCCEB2

MAN 283 - MB 267

Tester

R2F, test A (120°C), B (150°C), AF: Samtliga tre godkänt

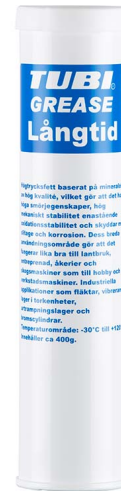
SKF Emcor test, sötvatten/saltvatten: Båda testerna ger 0/0



TUBI Grease Långtid

Högtrycksfett baserat på mineralolja av hög kvalitet, vilket gör att det har höga smörjegenskaper, hög mekaniskt stabilitet enastående oxidationsstabilitet och skyddar mot slitage och korrosion.

Dess breda användningsområde gör att det fungerar lika bra till lantbruk, entreprenad, åkerier och skogsmaskiner som till hobby och verkstadsmaskiner. Industriella applikationer som fläktar, vibrerande lager i torkenheter, uttrampningslager och bromscylindrar.



Tekniska specifikationer

Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Egenskaper

Färg: Grönt

NLGI: nr 2

Penetration, arbetat: 280

Basoljeviskositet: 200/14 vid 40°C/100°C mm²/s (cSt)

Droppunkt: 250 °C

Användningstemperatur: -35 till +140 °C

Förtjockningsmedel: Litium-komplex tvåå

Specifikationer och godkännanden

DIN 51 502: KP 2 N-30

ISO 6743-09: ISO-L-XCDHB2

Volvo: Hjullagerfett

Tester

R2F, test A (120°C), B (150°C), AF: Samtliga tre godkänt

SKF Emcor test, sötvatten/saltvatten: Båda testerna ger 0/0

TUBI Grease Entreprenad

Entreprenad är ett långtidsverkande syntetiskt fett med mycket god vidhäftning. En speciellt utvecklad kalciumtvål, högviskös syntetisk olja, EP- och slitagehämmande samt korrosionsskyddande tillsatser.

Fettet har mycket god vidhäftningsförmåga, är starkt vattenavvisande tål mycket höga chock- och stötbelastningar. Smörjfett framtaget för smörjning av tungt belastade glid- och rullningslager i våta miljöer t ex inom entreprenad-, jordbruk och skogsindustrin samt inom marin och offshoreindustri.

Tekniska specifikationer

Egenskaper

Färg: Fluorescerande Gult

NLGI: nr 2

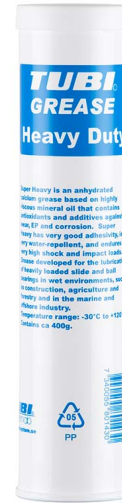
Penetration, arbetat: 265-295

Four-ball: 2600 N

Droppunkt: 150 °C

Användningstemperatur: -30 till +120 °C

Förtjockningsmedel: Kalciumtvål



Specifikationer och godkännanden

DIN 51 502: KP 2 K-30

Tester

SKF Emcor test, sötvatten/saltvatten: Båda testerna ger 0/0