



SPECIJALNE MASTI

ADDINOL ARCTIC GREASE XP2

PRIMENA

Addinol Arctic Grease XP2 je specijalna mast, naročito pogodna za podmazivanje kugličnih i kliznih ležajeva pri niskim temperaturama i za podmazivanje brzohodnih ležajeva. Temperaturni opseg primene je od : -50°C do +100°C.

Addinol Arctic Grease XP2 je naročito pogodan za podmazivanje ležajeva u agregatima i vozilima koja se koriste u rashladnim pogonima.

Addinol Arctic Grease XP2 je takođe pogodan za ventile u cevovodima, za proizvode na bazi mineralnog ulja koji se koriste u arktičkim uslovima

OPIS PROIZVODA

- Addinol Arctic Grease XP2 je nisko-temperaturna mast u NLGI klasa 2, koja se bazira na mineralnom ulju kombinovano sa specijalnim kalcijumovim sapunom kao zgušnjivačem.
- Izvanredna vodootpornost
- Veoma dobra stabilnost pri radu
- Dobra anti-koroziona svojstva
- Nizak otpor prilikom startovanja na niskim temperaturama.
- DIN 51502: K2G-50

TIPIČNI PARAMETRI

| Karakteristike | | XP2 | Metod |
|----------------------------|--------|---------|--------------|
| Klasa konzistencije | | 2 | DIN 51818 |
| Tačka kapanja | °C | 145 | DIN ISO 2176 |
| Penetracija pri radu | 0,1 mm | 265-295 | DIN ISO 2137 |
| Ponašanje u odnosu na vodu | | 0-90 | DIN 51807 |

BAZNO ULJE

| TIP | | Mineralno ulje | |
|-------------------------------|--------------------|----------------|-----------|
| Kinematska viskoznost na 40°C | mm ² /s | 14 | DIN 51562 |