



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