

SYN-Setral-INT/300

Speciální syntetický tuk, stabilní při vysokých teplotách a v agresivním prostředí

APLIKACE: Valivá a kluzná ložiska kruhových dopravníků, vypalovací pece
Chemické závody, jaderné elektrárny, elektronické zařízení,
automobilový průmysl atd.
Mazání nástrojů pro vstřikování

VÝHODY:

- odolný vůči rozpouštědlům a kyselinovým výparům
- odolný vůči radiaci až do 10^9 rad
- vysoká ochrana opotřebení
- dlouhý domazávací interval i při vysokých teplotách
- nerozpustný v rozpouštědlech, kyselinách, kapalném kyslíku
- ekonomické použití

POUŽITÍ: Před aplikací pečlivě vyčistěte a odmastěte mazací místa.
Vhodným čistič je CLEAN-Setral-AN/U spray.
Prosím berte v potaz hustotu cca. 1,84.
Dbejte doporučení výrobce ložiska.
Nemiste s dalšími tuky a oleji.

BALENÍ: 100 g tuba
1 kg dóza

ART. ČÍSLO: 0302

TECHNICKY VYUŽITELNÁ DATA:

Barva	krémová/světlá		
Hustota	cca. 1,84	g/cm ³	DIN 51757
Zahušťovadlo	anorganické		
Konzistence	2	NLGI-třída	DIN 51818
Bod skápnutí	žádný		
Teplotní rozsah	- 20 až cca. 300	°C	
DN-factor	350.000		

Údaje v tomto výstisku odpovídají nejnovějšímu stavu techniky a obsáhlym zkouškám a zkušenostem. Při rozmanitosti uživatelských možností a technických daností mohou ovšem vzniknout pokyny pro aplikaci, které nejsou přenositelné v jednotlivých případech, proto nemohou být z výše uvedeného odvozovány žádné závazky nebo nároky na záruku. Ručení za vhodnost našich produktů pro určité použití stejně jako za určité vlastnosti těchto produktů přebíráme jen tehdy, pokud to bylo v jednotlivém případě písemně přislíbeno. V každém případě jsou oprávněné nároky na záruku bezvadné dodávky a eventuální náhradní dodávky závadného zboží, pokud by selhalo vylepšení, vázány pouze na vrácení kupní ceny. Všechny další nároky, zvláště ručení za následné škody jsou zásadně vyloučeny. Před použitím musí být provedeny vlastní pokusy. Změny jsou vyhrazeny v rámci vývoje – @registrovaná značka zboží.

Dodavatel ČR: SPECTRA spol. s r.o., Web: www.spectrazlin.cz
Dodavateľ SK: PANAS Partizánske, Web: www.panas.sk