

CT 662

POLYUREARASVA VAATIVAAN VOITELUUN

TUOTEKUVAUS

Erittäin kestävä polyurealla saennettu EP-rasva, joka mahdollistaa pitkät huoltovälit korkeissa lämpötiloissa, suurilla kierrosnopeuksilla, suuressa kuormituksessa ja kosketuksessa veteen. Ei jätä jäänteitä korkeissakaan lämpötiloissa. Kestää erinomaisesti vettä, höyryä ja suolasumua - ei emulgoidu. Erinomaiset kulumisenesto- ja EP-ominaisuudet. Suojaa hapettumiselta ja korroosiolta.

KÄYTTÖKOHTEET

Kuljettimien voitelu korkeissa lämpötiloissa. Tuulettimien laakerit, sähkömoottorit. Kuumissa olosuhteissa toimivat kuula- ja rullalaakerit.



TEKNISET TIEDOT

Saennin	Polyurea
Väri	Kellanruskea
Tippumispiste (NFT 60-102)	205°C
NLGI	2
Vatkattu tunkeuma (NFT 60-132)	265-295
Öljyn erottuminen 100°C (AIR 16)	3 %
Emcor-testi (NFT 60-135)	0/0
4 Kuulan koe (ASTM D 2596)	320 kg
Käyttölämpötila-alue	-20°C... +150°C
DN-kerroin	250 000
Perusöljyn viskositeetti (40°C)	420

KOODI: 165-3662C4 (400 G PATRUUNA)