

BIO RÄLSVÄXEL FETT

Omicron 55 "Railway switch grease"

Description

Omicron 55 Railway switch har fett i utvecklingen hänsyn tagits till två viktiga kriterier som glidsmjörmedel. Att producera ett specialfett med hög teknisk prestanda och med ett miljövänliga ämnen.

Omicron 55 Railway består av en biologiskt nedbrytbar mineralolja, oorganiska förtjockningsmedel och tillsatser utformade för optimal smörjning.

fördelar:

Omicron 55 Railway byta fett kan användas året om för smörjning av järnvägen växlar.

Produkten är också synnerligen lämplig till andra typer av glidrörelser.

Produkten är lätt att använda med sprutan och tillämpas på de punkter som skall smörjas.

Franska järnvägsbolaget SNCF • Ref IPM MRT / 2 B EF 34-5-215 / n ° 02,0781

- Miljömärket "Blå ängeln" av RAL-UZ 64
- Transnet Artnr 9022207

Typiska egenskaper

Egenskaper	Värde	Enhet	Standard
Soap	Litium		
Colour	Amber		
Viscosity at 25°C	125-175	mPas	DIN 53019T1
Density at +20°C	890	Kg/m ²	EN ISO 12185
Filterability	Pass		

	Temperatut / °C			
Pressure/bar	-20	-10	0	15<T<20
5	15	-	-	35
4	-	20	-	35
3	-	-	30	30

SMÖRJTEKNIK NORDEN AB

Utjordsvägen 14 802 91 GÄVLE SWEDEN Tel 077-1234567 Fax 026-107107 info@smorjteknik.se www.smorjteknik.se
 The recommendations or suggestions made in this sheet are made without guarantee or representation as to results. The content of this sheet is correct to the best of our knowledge. We advise the reader to carefully evaluate the product choice for critical applications together with the supplier. We do not accept responsibility for damage as a consequence of incompleteness or, negligence and inaccuracies in this informationsheet. All terms of sale of the supplier can be applied here.