



## TURMOXYGEN LCO 25

M P FK 2 U -30



Tisak: 6. 01. 24

**TURMOXYGEN LCO 25** mazivo za područje kisika.

**TURMOXYGEN LCO 25** je BAM testiran i odobren za upotrebu kod ventila i drugim sustavima s plinovitim ili tekućim kisikom. BAM je Federalni Zavod za ispitivanje materijala u Berlinu.

**BAM br. reg: 16016209**

- Kisik tlak do max. = 200 ° C max. = 180 bara

**Posebna svojstva:**

- Velika otpornost na oksidaciju
- Neutralno prema materijalima poput metala, plastike i elastomera
- Nije zapaljivo
- Stabilnost na visokoj temperaturi

Osobine proizvoda	Vrijednost	Mjera	Norma/Standard
Boja	bijela		
Gustoća pri 20°C	2,02	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Temperaturno područje uporabe	-30 do 240	°C	
Zgušćivač	anorganski		
Bazno ulje	PFPE		
Radna penetracija	250 - 310		DIN ISO 2137
Kapljište	nema	°C	DIN EN ISO 2176

**Upotreba:**

**TURMOXYGEN LCO 25** se koristi za podmazivanje ventila i brtvenih elemenata kao i kliznih staza u kontaktu s kisikom. Područje kisika u proizvodnji čelika, u medicinskoj opremi, opremi za ronjenje, kao i na valjnim ležajevima u postrojenjima kisika.

Prije primjene **TURMOXYGEN LCO 25 temeljito očistite površine**. Svojstva maziva će se postići samo na čistim i suhim površinama.

BAM ispitivanje pojedinih proizvodnih serija može se naručiti na zahtjev kupca.

**Originalna pakiranja**

50 g tube, 100 g tube, 190 g tube, 0,5 kg, 1 kg, 5 kg

