



PTFE HAFTSYNTHESE

Synthetisches Sprühfett mit PTFE-Zusatz

EIGENSCHAFTEN:

2m PTFE Haftsynthese ist ein synthetisches und mit PTFE versetztes Haftschmiermittel für hochbeanspruchte Teile. Auch bei höchster Belastung widersteht 2m PTFE Haftsynthese allen Witterungseinflüssen und sichert eine Langzeitinnen- und Außenschmierung durch seine extreme Kriechfähigkeit.

- » extrem hohe Druckaufnahmefähigkeit
- » sehr guter Korrosionsschutz
- » verdrängt Feuchtigkeit und konserviert
- » kein Abtropfen und Verschmieren
- » sehr gute Haftfähigkeit
- » bewirkt einen ruhigen und gedämpften Lauf
- » wasserabweisend
- » Temperaturbereich: -40°C bis +200°C

ANWENDUNGSGEBIETE:

2m PTFE Haftsynthese dient der dauerhaften Schmierung von Lagern, Zahnrad- und Schneckengetrieben, Rollen und Kugellagern, Gelenken und Kupplungen, Drahtseilen uvm.

ANWENDUNG:

Dose vor Gebrauch intensiv schütteln. Zu besprühende Teile von Schmutz, Öl und Fett reinigen. 2m PTFE Haftsynthese gezielt aufsprühen, einwirken lassen und eventuell nochmals besprühen.

ERHÄLTICHE GEBINDE:

400 ml Aerosol

Art.Nr.: 200240



Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.