

Vysoký výkon

Kvůli vysoké schopnosti směšování s vodou, je Kilfrost K400 ideální např. pro vodní vrtání studní ale především je určen pro provoz pneumatických systémů v extrémních podmínkách bod bodem mrazu. K400 není přísada ale je to velmi vysoce kvalitní syntetické mazadlo pro vysoký tlak.

Absorbuje vodu až do 4-násobku vlastní váhy
 Rozpustný ve vodě
 Biologicky odbouratelný
 Testovaný při tlaku až do 17 bar
 Bod tuhnutí -60°C

Spolehlivost

K400 absorbuje vodu nebo kondenzát ze vzduchu, snižuje bod tuhnutí kapaliny a tím eliminuje zamrzání. Udržuje vlastnosti zařízení i při vysokém tlaku, na rozdíl od standardních olejů jejichž vlastnosti se zhoršují se vzrůstajícím obsahem vody. Ačkoli Kilfrost 400 absorbuje až 4 krát více vody než je jeho vlastní hmotnost, problémy mohou ještě nastat v případě velmi vysoké vlhkosti stlačovaného vzduchu, kdy kompresor produkuje hodně vody. V tomto případě je nutné použít adekvátní vodní filtr-odlučovač nebo zvýšit dávkování maziva Kilfrost K400 pomocí tlakové maznice. I zde je ale nutné dbát na dobré odvětrávání odpadního vzduchu z pneumatických spotřebičů.

Nemrznoucí mazivo

pro pneumatické systémy

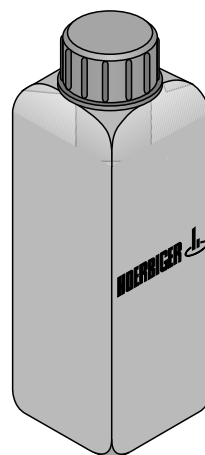
Bod tuhnutí -60°C



Technické údaje

Použití	pro veškeré pneumatické systémy Parker-ORIGA Dávkování pomocí standardních maznic s Venturi efektem nebo pomocí nanomaznice P3XLA Pro všechny typy nádobek a těsnění NBR a FPM
Upozornění	Kilfrost K400 by neměl být míchan s jinými oleji jinak ztratí svoje rozmrazovací schopnosti! Produkt K400 je určen pro ztracené systémy mazání a bude dokonale pracovat při nízkých teplotách. Neměl by být ale používán při teplotách nad 40°C.
Obsah	1 litr *

* Možnost dodání v 5l a ve 25 l nádobách



Obsah: 1 litr

Obj. číslo: KT28588

Katalogový list 5.61.051CZ

FLUIDTECHNIK[®]
bohemia