

HEAVYTEC HYDROFLUID HFC 46

ISO	HFC
According	7 th Luxembourg Report

Περιγραφή

Υψηλής απόδοσης υδραυλικό υγρό, ανθεκτικό στη φωτιά.
Συνθετικό υδροπολυμερικό με εξαιρετική απόδοση σε υδραυλικά συστήματα που λειτουργούν σε περιβάλλον αυξημένου κινδύνου πυρκαγιάς.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ: Βαρέλι 220 kg.

Λειτουργικά Χαρακτηριστικά

- Υπερκαλύπτει τις απαιτήσεις για αντοχή στη φωτιά ISO HFC.
- Υψηλή αντοχή στην διάτμηση.
- Αριστη προστασία από φθορά και διάβρωση.
- Αριστες αντιαφριστικές ιδιότητες και ικανότητα απαλλαγής του αέρα.
- Δεν προσβάλλει τα υλικά στεγανοποίησης, ελαστομερικές και ελαστικές σωλήνες.

Εφαρμογές

Χρησιμοποιείται σε υδραυλικά συστήματα κλιβάνων βιομηχανίας χάλυβα, κλιβάνους απόσβεσης θερμότητας, κλιβάνους ξηράνσεως και όπου υπάρχει αυξημένος κίνδυνος πυρκαγιάς (ορυχεία).
Συνιστάται σαν υδραυλικό υγρό σε μηχανές εγχύσεως καλουπιών (αλουμίνιο και άλλα κράματα).

Τυπικά χαρακτηριστικά

ISO	46
Ειδικό βάρος στους 15 °C, g/m ³	1.085
Ιξώδες στους 0 °C, cst	290
Ιξώδες στους 40 °C, cst	45/47
Δείκτης ιξώδους (VI)	200
PH	10
Water content, (%)	45
Σημείο ροής, °C	-42
Σταθερότητα, μεταβ. Ιξώδους (7° LUX. REPORT), (%)	
- 20 °C	+8
± 0 °C	+4
+ 20 °C	+3
+ 50 °C	+3