

ROKOLUB FR I-46

NAZWA CHEMICZNA	fosforan fenylo-izopropylofenylowy
NUMER CAS	68937-41-7
FUNKCJA	Trudnopalne ciecze hydrauliczne typu HFDR
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°C jednorodna, klarowna ciecz Liczba kwasowa, mgKOH/g max. 0,1 Gęstość w 25°C, g/mL 1,09-1,14 Klasa lepkości ISO VG 46 Zawartość wody, % (m/m) max. 0,1
DANE INFORMACYJNE	Temperatura zapłonu, °C min. 230 Temperatura samozapłonu, °C min. 500 Kompatybilne uszczelnienia elastomerowe PTFE, EPDM, fluorowe, silikonowe, butylowe Produkt samogasnący
ZASTOSOWANIE	Rokolub FR I-46 jest przeznaczony do stosowania w miejscach, w których istnieje duże prawdopodobieństwo wystąpienia pożaru, np. elektrownie, platformy wiertnicze, wydobywanie ropy i gazu.