



HYDREX DT

PŁYNY HYDRAULICZNE

Wprowadzenie

HYDREX DT to specjalne czyszczące, dyspersyjne płyny hydrauliczne, składające się z tych samych anty-ścieralnych i anty-utleniających składników, co linia płynów hydraulicznych **HYDREX AW**, jednakowoż zawierają środki czyszczące, by utrzymać czystość układów.

Cechy i Korzyści

Zawiera specjalny detergent stosowany w układach hydraulicznych skłonnych do zabrudzeń

Ta sama wysoka ochrona przed ścieraniem jak w płynach Hydrex AW

- Przedłuża czas zużycia części
- Chroni elementy układu napędowego w ciężkich warunkach o wiele dłużej, mocniej i szybciej od innych płynów

Nieznaczne utlenianie i trwałość termiczna

- Długotrwałość pomaga wydłużyć czas między wymianami oleju
- Obniża gromadzenie się osadu, wygładza suwy i aparaty hydrauliczne oraz wzmacnia ich pracę

Znakomita odporność na kontakt z wodą i trwałość hydrolityczna a wielokrotność używania płynu

- Olej hydrauliczny **HYDREX DT** jest wysoce odporny na kontakt z wodą, jednakże po wielokrotnym użyciu może utracić swoje pierwotne właściwości.

Zmniejsza pienienie się płynu oraz poprawia dopływ powietrza

- Zapobiega przepelnianiu zbiorników
- Eliminuje zgębczenie się układu hydraulicznego i zapobiega zapadnięciu się pomp

Zastosowanie

HYDREX DT stosowany jest w układach hydraulicznych skłonnych do zabrudzeń.

Specyfikacja techniczna

Właściwości	Metoda testu	HYDREX DT	
		DT 22	DT 46
Lepkość, cSt @ 40°C cSt @ 100°C	D445	22,7	46,1
Indeks Lepkości	D2270	93	102
Punkt Zapłonu, °C	D92	201	225
Punkt Płynięcia, °C	D97	-39	-30
Postęp Korozji A & B, 24 godziny	D943	5000+	5000+
Four-Ball Test Ścieralności Średnica, mm	D4172	-	0,47
Wodoodporność, 54°C mL wody (min)	D1401	40-40-0	40-40-0