



MILLERS OILS

INDUSTRIAL



INDUSTRIAL



KARTA PRODUKTU NR 5305

NAZWA PRODUKTU / LEPKOŚCI:

DELTAPLEX 2EP

OPIS:

Najwyższej jakości smar na bazie mydła litowego zawierający dodatki EP. Kolor: czerwony.

STOSOWANIE:

Uniwersalny smar na bazie mydła litowego do łożysk tocznych i ślizgowych, znakomicie pasuje także do smarowania przegubów uniwersalnych. Temperatura pracy: od -20°C do 150°C.

KORZYŚCI:

- zawiera dodatki EP – wytrzymuje bardzo duże obciążenia
- znakomite właściwości w wysokich temperaturach
- znakomita odporność na korozję

CHARAKTERYSTYKA:

Postać: Czerwony smar – lepki, łagodny

Zagęszczacz... Mydło litowe

Penetracja (IP50)... 265 do 295

Klasa NLGI... 2

Temperatura kroplenia... 250°C minimum

Test 4 kulek spawanie (IP 239)... 450kg

Test obciążenia Timken OK... 20kg

Test korozyjny EMCOR (IP 220)... 0:0

Lepkość oleju bazowego w 40°C... 180 cSt

Temperatura pracy... -20 do 150°C

Miedziowy test korozyjny (IP 112)... zaliczony

Rodzaj oleju bazowego... olej mineralny

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO:

Karta charakterystyki oraz dotycząca zdrowia i bezpieczeństwa nr 5305 odnosi się do tego produktu. Używany zgodnie z przeznaczeniem, nie wymaga specjalnego obchodzenia się. W razie wątpliwości, prosimy skontaktować się z Millers Oils.

DIFF, wyłączny dystrybutor Millers Oils w Polsce
ul. Kolejowa 15
58-100 Świdnica
tel./fax 0748522090
www.millersoils.pl , info@millersoils.pl

