



RAFINERIA W JAŚLE Sp. z o.o.

ZAKŁAD PRODUKCYJNY: ul. 3 Maja 101, 38-200 Jasto
SIEDZIBA FIRMY: ul. Uniwersytecka 13, 40-007 Katowice

NIP 6852325397, KRS 0000460816, REGON 180972309,
Konto bankowe 20 1090 2590 0000 0001 3043 6701
Tel. 13 4466433, e-mail biurozarzadu@rwj.com.pl
www.rwj.com.pl

Informacja Techniczna Produktu

Olej maszynowy (Machine oils) JASOL AN 10,15

Zastosowanie

JASOL AN 10,15 przeznaczone są do smarowania lekko lub średnio obciążonych elementów roboczych maszyn i urządzeń przemysłowych, łożysk tocznych i ślizgowych, prowadnic, wrzecion oraz otwartych przekładni mechanicznych.

Application

JASOL AN 10,15 are designed for lubrication lightly or moderately loaded machine elements and industrial equipment, roller and plain bearings, guides, spindles and open-mechanical transmissions.

Normy, specyfikacje

(Standards, specifications)

PN-EN-ISO 6743-1,
Rodzina L-AN ISO 3448 VG: 10, 15
DIN 51 501 L-AN
PN-85/C-96070

| Parametry (Specifications) | JASOL AN 10,15 | |
|--|----------------|-------|
| | AN-10 | AN-15 |
| Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C) | 10,5 | 16,0 |
| Wskaźnik lepkości (Viscosity Index) | Oznaczać | |
| Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point) | -9 | -7 |
| Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point) | 150 | 160 |

Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

(Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)