

Informacja Techniczna Produktu

Olej maszynowy (Machine oils) JASOL AN 22-150

Zastosowanie

JASOL AN 22-150 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 22-150 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: 22, 32, 46, 68, 100, 150
 DIN 51 501 L-AN
 PN-85/C-96070

Parametry (Specifications)	JASOL AN 22-150					
	AN-22	AN-32	AN-46	AN-68	AN-100	AN-150
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C)	22,5	33,0	45,5	69,0	102,0	145,0
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	95					
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-7	-6		-5		
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	170	180	190	200	210	220
<p>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)</p>						