

HONOL K

CHARAKTERYSTYKA:

Olej Honol K jest wytwarzany na bazie głęboko rafinowanego oleju mineralnego uszlachetnianego dodatkami o działaniu przeciwkorozyjnym, antyutleniającym oraz dodatkami poprawiającymi własności smarne i odporność na pienienie.

ZASTOSOWANIE:

Olej do honowania Honol K stosuje się do wygładzania i honowania elementów ze stali i żeliwa.

PARAMETRY	JEDNOSTKI	WARTOŚCI TYPOWE
Lepkość kinematyczna w temperaturze 20°C	mm ² /s	6,5
Temperatura zapłonu w tyglu otwartym	°C	120
Liczba zmydlenia	mg KOH/g	13
Obciążenia zespawaniem	kG	160

UWAGA:

Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu.

