

# KARTA INFORMACYJNA

## Statoil RockWay EP

Olej do urządzeń pneumatycznych.

### OPIS PRODUKTU:

**RockWay EP** jest to olej przeznaczony do smarowania urządzeń pneumatycznych. Skomponowany jest na bazie głęboko rafinowanego oleju parafinowego oraz pakietu dodatków uszlachetniających zapewniających bardzo dobre własności przeciwzużyciowe, antykorozyjne oraz doskonałą przyczepność.

### ZASTOSOWANIE:

**RockWay EP** jest przeznaczony głównie do pneuma-tycznych urządzeń pracujących udarowo.

Ogólne zalecenia zakresów temperatur pracy:

**RockWay EP 32:** -15 do +20°C

**RockWay EP 46:** -10 do +25°C

**RockWay EP 68:** 0 do +35°C

### PARAMETRY FIZYKO-CHEMICZNE:

<b>TYPOWE DANE</b>	<b>Jednostki</b>	<b>15</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>68</b>
Gęstość w 20 °C,	g/ml	894	870	874	882
Lepkość kinematyczna w temp. 40 °C,	mm <sup>2</sup> /s	16,4	34	47	72
Lepkość kinematyczna w temp. 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	3,7	6,3	7,5	9,9
Wskaźnik lepkości		114	133	129	119
Temperatura płynięcia,	°C	-57	-30	-27	-24
Temperatura zapłonu,	°C	147	190	190	220
Obciążenie zespawania	kg	-	300	276	276
Test masz. 4 kulowa	mm	-	0,31	0,31	90

### MAGAZYNOWANIE:

Chronić przed mrozem. Przechowywać w temperaturze od 5 do 35°C.

### KARTA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU:

Wszystkie informacje dotyczące Zdrowia, Bezpieczeństwa i Środowiska oraz inne specyficzne informacje powinny być zaczerpnięte z Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej i Preparatu Niebezpiecznego.