



1718 - jest to najwyższej czystości wazelina techniczna, przeznaczona do lekkiego smarowania powierzchni, impregnacji papieru, produkcji tuszu drukarskiego oraz mieszanek i plastyfikatorów przy produkcji gumy i tworzyw sztucznych.

CHARAKTERYSTYKA (Parametry Typowe)

1718

Lepkość w 60°C	mm ² / s	30/57
Temp. kroplenia	°C	44
Barwa	-	biała

WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIE

- 1718 jest oczyszczoną białą wazeliną techniczną używaną do smarowania powierzchniowego, do impregnacji papieru i produkcji tuszów drukarskich, mieszanek gumowych i plastyfikatorów do produkcji gumy plastików itp.

SPECYFIKACJE

1718 spełnia wymagania Specyfikacji : AM/G-361 (NATO symbol S-743).

