

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Omega TRANSFO EN

ZASTOSOWANIE:

Omega TRANSFO EN przeznaczony jest do izolacji i chłodzenia różnego rodzaju urządzeń elektrycznych, napełniania układów izolacyjnych, transformatorów, łączników elektrycznych, kondensatorów oraz kabli. Olej posiada bardzo dobre właściwości izolacyjne (wysokie napięcie przebicia i niską stratność dielektryczną), bardzo dobrą odporność na utlenianie oraz właściwości deemułgujące.

Transformatorowy olej **Omega TRANSFO EN** spełnia najnowsze wymagania normy IEC 60296 wydanie 4.

Normy, specyfikacje:

PN- EN 60296:2012
IEC 60296 wyd.4

Właściwości fizyko-chemiczne: (wartości uśrednione)

Lepkość kinematyczna w 40°C: 10,0
mm²/s
Temperatura zapłonu : 146 °C
Temperatura płynięcia: -51°C
Napięcie przebicia, kv: 69