

CHE1418 PASTA SILICONICA N 60G

Izoleaza, protejează împotriva intemperiilor, previne deteriorarile, protejeaza cauciucul, plasticul, etc. Gama temperaturilor de functionare: de la -50°C la 200°C. Prezinta o rezistență chimică bună la oxidare, soluții acide, bazice, dioxid de sulf, amoniac . Ambalaj: cutie 60 g.

Proprietăți:

Densitate: 1,02 ÷ 1.04 g/cm³

Căldura specifică: 0.3 kcal / kg -°C

Constanta dielectrica la 100 Hz: 2.9

Tangenta unghiului de pierderi la 100 Hz, max.: 0.003,

Rezistenta de trecere, min.: 1015 Ohm x cm,

Tensiunea de străpungere: ~ 30 kV / mm