

Werkstoffübersicht - Steatit

	Steatit C 221
Dichte	2,83 g/cm ³
Biegefestigkeit	160 Mpa
Durchschlagsfestigkeit	20 kV/mm
Dielektrischer Verlustfaktor 20 °C 1 Mhz (10 ⁻³)	1,2
Spezifischer Widerstand 20 °C 1 Mhz (10 ⁻³)	10 ¹¹ Ωm