INDUSTRIALE PORCELLANA PI





CODICE: -

COMPONENTI PER ISOLAMENTO ELETTRICO

IMPIEGO D'USO: IMPIEGATO NELLA PRODUZIONE DI ISOLANTI IN BASSA ED ALTA TENSIONE

Buone caratteristiche meccaniche ed elettriche, mate-riale impiegato nella produzione di isolanti in bassa ed alta tensione.

PORCELLANA PI

Assorbimento d'acqua

Densità apparente

Capacità termica specifica da 30° a 100°

Coefficiente di espansione termica (30°-600°)

Resistenza a flessione

Modulo di elasticità

Rigidità dielettrica

Resistenza agli shock termici

Fattore di dissipazione a 20°C da 48 a 62 Hz

