
CFK-Rohr: UD, Gewebe

Technologie: Prepreg - Wickeltechnik

CFK - Rohr Da 19,0 mm × Di 18,0 mm × Länge 1.000 mm

Berechnete Rohrkennwerte:

Aussendurchmesser [mm]	19,00
Innendurchmesser [mm]	18,00
Wandstärke [mm]	0,50
Schichtdicke UD [mm]	0,25
Schichtdicke Gewebe [mm]	0,25
Rohrlänge [mm]	1.000
Gewicht ca. [g]	46
Dehnsteifigkeit [kN]	1.511
Knicklast [N]	639
Bruchkraft F_{Zug} [kN]	32
E-Modul [kN/mm²]	52
Zugfestigkeit [N/mm²]	1115
spezifisches Gewicht [g/cm³]	1,6
Glasübergangstemperatur [°C]	120

Sämtliche Angaben in diesem Datenblatt wurden auf Basis einer überschlägigen Berechnung erstellt. CG TEC übernimmt keine Garantie, dass das tatsächliche Produkt exakt den angegebenen technischen Daten entspricht. CG TEC übernimmt keine Haftung für Schäden
