

Carbonfasergewebe 370 g/m², Atlas 1/4

Artikel: K370A6K

Technische Daten Carbonfasergewebe:

Flächengewicht:	370 g/m ²
Bindungstyp:	Atlas 1/4
Garntyp Kette:	HT-Carbonfaser 6K 400 tex
Garntyp Schuss:	HT-Carbonfaser 6K 400 tex
Fadenzahl Kette:	4,6 Fd/cm
Fadenzahl Schuss:	4,6 Fd/cm
Dicke:	0,60 mm
Breite:	100 cm

Technische Daten HT-Carbonfaser:

Faser Zugfestigkeit:	4200 MPa
Faser Zug-E Modul:	240 GPa
Dichte:	1,78 g/cm ³

Die in unseren technischen Unterlagen gemachten Angaben sind praxisbezogen und zuverlässig, befreien unsere Kunden jedoch nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Einsatzzwecke.