



Die Lösung macht den Unterschied.

Produkt I3603 | WIGLAS 750

Produktnummer
I3603

Artikelbezeichnung
WIGLAS 750

Hersteller
WiCo Wichmann, Otto & Cie GmbH + Co. KG

Produkt
Ausführung: geflochten
Farbe: weiß / gelblich

Beschreibung
Aus kontinuierlichen HT-Glasfaserfilamenten hergestellt, hohe Dichte, Reißfestigkeit und Kompression, speziell für schwere Anwendungen entwickelt

Technische Spezifikation

Dichte
1,1 g/cm³
Temperaturbeständigkeit
+750 °C
Schmelztemperatur
+840 °C

Typische chemische Analyse

SiO ₂ :	58 Gew.-%
CaO:	16 Gew.-%
Al ₂ O ₃ :	13 Gew.-%
B ₂ O ₃ :	7 Gew.-%
MgO:	4 Gew.-%
Na ₂ + K ₂ O:	1 Gew.-%

Lieferbare Abmessungen

Vierkant	5 mm * 5 mm	bis	60 mm * 60 mm
Durchmesser	5 mm	bis	60 mm

Anmerkungen:

März 2021

Unsere Beratung erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Die angegebenen technischen Daten sind Richtwerte, d. h. Erfahrungswerte aus längeren Produktionszeiträumen. Die Verarbeitung unserer Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Rohstoff- und Fertigungsbedingt, sowie durch äußere Einflüsse (Temperatur, Luftfeuchtigkeit, etc.) können die angegebenen Werte um bis zu ±25 % schwanken.