

Technisches Datenblatt

Klingersil C 4300 hellgrün, bedruckt

Werkstoff	ARAMIDFASERN	Erstellt von	661-2-000.50000
Normbezeichnung	NBR-GEB.	Datenblatt-Nr.	30.09.2020
		Stand	

Eigenschaften

Farbe	hellgrün	
Dichte	1,6	g/cm ³
Temperaturbereich	300	°C
Kompressibilität	ASTM F 36 A	14 %
Rückfederung	ASTM F 36 A	50 %
Ölbeständigkeit	gut	
Benzinbeständigkeit	gut	
Säurebeständigkeit	gut	
Laugenbeständigkeit	gut	
Bemerkungen	IMDS-Daten vorhanden 960936270	
Durchschlagfestigkeit	24 kV/mm	
Oberflächenwiderstand	3,6 x 10 hoch 10 OHM	
Wärmeleitfähigkeit	0,4 - 0,42 W/mK	

Zulassungen:

DVGW, Germanischer Lloyd, KTW, Lebensmittelzulassung Bundesanstalt
Wien, SVGW, TÜV Polen, W 270

Die angegebenen Werte stützen sich auf eine begrenzte Anzahl von Prüfungen an Normprüfkörpern aus Laborfertigung.

Die an Fertigteilen ermittelten Daten können in Abhängigkeit der Teilegeometrie von obigen Werten abweichen. Normverweisungen entsprechen dem Ausgabestand des Datenblattes unseres Rohstofflieferanten.

Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Unsere Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen.

Seite 1/ 1