

WICOMILL 1100

Produktinformationen

Stand: Januar 2015

Qualitäts-Nummer : I0108
Qualitäts-Bezeichnung : WICOMILL 1100
Hersteller : WiCo Wichmann, Otto & Cie GmbH + Co. KG

Beschreibung : asbestfreies Plattenmaterial aus Kalziumsilikat-Fasern für thermische und Dichtungsanwendung

Produkt

Farbe : gelb

Technische Daten

| | | | |
|----------------------|---|---|-----------------------|
| Anwendungstemperatur | : | | bis + 1100 °C |
| Spezifisches Gewicht | : | | 1,1 g/cm ³ |
| Wärmeleitfähigkeit | : | 400°C | 0,12 W/m.K |
| Glühverlust | : | 800°C | 13 % |
| Zugfestigkeit | : | Länge | 40 kg/cm ² |
| | | Breite | 30 kg/cm ² |
| Schrumpfung | : | 1000 °C, 24h | < 1 % |
| Kompressibilität | : | ASTM F 36 Methode K 70 kg/cm ² | 10 % |
| Rückfederung | : | | 40 % |

Standard Abmessungen

Breite x Länge : 1000 x 1000 mm
 Stärken : 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

Anmerkungen

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.