

Polypropylen-Siebgewebe

Eigenschaften: Polypropylen-Siebgewebe ist temperaturbeständig von 0 °C bis 150 °C. (kurzzeitig) Bei höherer Belastung bis 125 °C. Die Feuchtigkeitsaufnahme bei 95 % rel. Luftfeuchte und 25 °C ist weniger als 0,01 %. Beständigkeit gegen Laugen selbst in hohen Konzentrationen. Bei org. Lösungsmitteln beschränkt einsetzbar. Lieferbar in den nachstehenden Breiten, Länge ab 1 m.
Temperaturbeständigkeit: 0 ... 150 °C
Material: PP

Maschenweite µm	Breite mm	Max. Temperatur- beständigkeit °C	Menge pro VE	Bestell Nr.
1000	1480	150	1	9.068 269