



SAERTEX®

TECHNISCHES DATENBLATT

Art.-Nr. 30007553 Art.-Bezeichnung SAERflow 150/BX304 - 1270mm

Textile Struktur 7007999

SAERTEX®

ARTIKELAUFBAU (nach EN 13473-1)

Lage	Konstruktion	Flächengewicht	Toleranz	Material
5	CSM	150 g/m ²	+/- 10,0 %	E-Glas
4	0 °	10 g/m ²	+/- 5,0 %	E-Glas 34 tex
3	45 °	134 g/m ²	+/- 5,0 %	- Hybrid Glas 380,00 tex
2	0 °	10 g/m ²	+/- 5,0 %	E-Glas 34 tex
1	-45 °	134 g/m ²	+/- 5,0 %	- Hybrid Glas 380,00 tex
Nähfaden		7 g/m ²	+/- 2 g/m ²	Polyamid 6.6 122 dtex

Faserinput kann individuell festgelegt werden

WEITERE EIGENSCHAFTEN

Näheinheit	3,5	Nähbindung	Trikot	Breite (nominal)	1270 mm
Stichlänge	4,00 mm	Gesamttoleranz	+/- 7,1 %	Gesamtflächen-Gewicht	445 g/m ²

Etikettierung (Standard) Jede Rolle ist mit einem Etikett in der Hülse versehen. Ein weiteres Etikett befindet sich außen auf der Folie oder dem Karton.

Verpackung (Standard) Jede Rolle ist in Folie verpackt und auf eine Papphülse gewickelt. Weitere Verpackungsoptionen können individuell festgelegt werden.

Lagerempfehlung Bei Originalverpackung: Keine Feuchtigkeit und direktes Sonnenlicht. Um Probleme mit Luftfeuchtigkeit oder elektrostatischer Ladung zu vermeiden, sind Gelege unabhängig von den Lagerbedingungen mind. 24h vor der Verarbeitung zu konditionieren.