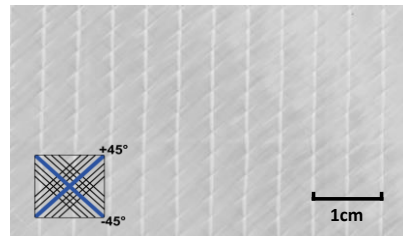


Technisches Datenblatt

technical data sheet

HP-B320E**Produktkennung / product identification**

Artikelnummer: article number:	HP-B320E
Bezeichnung: name:	Bidiagonal-Glasfaser-Gelege bidiagonal glass fabric
Faserausrichtung: fibre orientation:	+45° / -45°

**Technische Spezifikation / technical specification**

Konstruktion construction	Flächengewicht areal weight	Toleranz tolerance	Material material
	[g/m ²]	[± %]	
0°			
-45°	160	5	E-Glas e-glass
90°			
+45°	160	5	E-Glas e-glass
Nähfaden / stitching	6	5	PES
Gesamtflächengewicht total areal weight	326	5	g/m ²
Nähbindung stitch type	Franse pillar		
Nähfeinheit stitch gauge	5		

Aufmachung / dimensions

Länge / length:	50 / 100	l _m / l _m	± 2%
Breite / width:	10 - 254*	cm	± 2%

*Abweichende Breiten auf Anfrage möglich / customized widths on request are available

Verpackung / packaging

Hülsendurchmesser: tube diameter:	76 / 152	mm	innen inside
Folie / foil:	LDPE	transparent	

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand. Eine Verbindlichkeit kann hieraus jedoch nicht abgeleitet werden.

All information is believed to be accurate but is given without acceptance of liability. Users should make their own assessment of the suitability of any product for the purpose required.