

**Produktspezifikation**  
**PTFE – imprägnierter Glasfilamentzwirn**  
**Typ P18/5-11 x2**  
**Artikelnummer: HZF 036**

**Technische Daten**

Eigenschaft	Nennwert	Toleranz zum Nennwert	Prüfnorm
Basismaterial	EC5-11x2		DIN EN 12654
Beschichtung	PTFE		
Gesamtfeinheit	27 tex	± 10 %	DIN EN ISO 1889
Feuchtigkeit	≤ 0,2 %	-	ISO 3344
Glühverlust	18 %	± 20 %	DIN ISO 1887
Reißkraft	> 10 N	± 5 %	DIN EN ISO 3341
Spulenaufmachung	H8 oder H9 Spulen		
Farbe	beige; kann unter Lichteinwirkung (insbesondere UV) bleichen		

**Verpackung und Lagerung**

Das Glasfilamentgarn wird auf flaschenförmigen Kunststoffhülsen (H8 oder H9) geliefert.

Die Hülsen sind Leihgut und bleiben Eigentum der P-D Glasseiden GmbH Oschatz.



Die Spulen sind transportgesichert in Kartons (B: 120 cm x H: 90 cm x T: 100 cm) verpackt, 46 Spulen pro Karton. Versandeinheit: 1 Karton pro Palette.

Andere Verpackungen auf Anfrage.

Die Lagerung der Spulen hat in trockenen Räumen in der Verpackung des Herstellers zu erfolgen.



Stand: 05/20

Ausgabe: 2