

**Produktspezifikation**
**PTFE – imprägnierter Glasfilamentgarn, gesintert**
**Typ P18/7-22**
**Artikelnummer: HZF 017**
**Technical Data**

Eigenschaften	Nennwert	Toleranz zum Nennwert	Prüfnorm
Basismaterial	EC7-22		DIN EN 12654
Beschichtung	PTFE		
Gesamtfeinheit	27 tex	± 10 %	DIN EN ISO 1889
Glühverlust	18,0 %	± 20 %	DIN ISO 1887
Feuchtigkeit	≤ 0,2 %	-	ISO 3344
Reißkraft	>12 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