

Produktspezifikation
PTFE - Imprägnierter Glasfilamentzwirn
Typ P18/9-68x2x3 schwarz

Artikelnummer: HZF 016

Technische Daten

Eigenschaften	Nennwert	Toleranz zum Nennwert	Prüfnorm
Basismaterial	EC 9-68x2x3		DIN EN 12654
Gesamtfeinheit	507 tex	± 10 %	DIN EN ISO 1889
Glühverlust	18 %	± 20 %	DIN ISO 1887
Feuchtigkeit	< 0,1 %	-	ISO 3344
Reißkraft	> 190 N	-	DIN EN ISO 3341
Spulenaufmachung	H8-Spule oder H9-Spule		
Farbe	schwarz		

Verpackung und Lagerung

Der Glasfilamentzwirn wird auf H8/H9-Spulen geliefert.
 Die Hülsen sind Leihgut und bleiben Eigentum der P-D Glasseiden GmbH.
 Die Spulen sind transportgesichert in Kartons verpackt.



Verpackungseinheiten (VE): H8/H9-Spulen → 23 oder 46 Stück

Die Lagerung der Spulen hat in trockenen Räumen in der Verpackung des Herstellers zu erfolgen.
 In jeder Verpackungseinheit können Spulen mit Mindermengen enthalten sein.

