



NIKOL WEBER
zwirne

UP2.FO.005

Technisches Datenblatt

Seite: 1 von 1
Revision: 03
Gültig ab: 30.06.2010
ZS: PV UP2

Garnnummer dtex/ Nm:	Dtex 1100/7 (dtex 7700)
Qualität:	Polyester
Farbe:	Rohweiß
Durchmesser:	
Drehung Vorzwirn:	70 TPM S +/- 10
Drehung Auszwirn:	
Laufänge:	1.200 m/kg +/- 100
Gewicht per 100m:	
Reißkraft:	> 400 N
Reißdehnung:	22 % +/- 3
Schmelzpunkt:	
Erweichungstemperatur:	
Kochschrumpf:	
Heißluftschrumpf:	200° C – 20 Minuten > 25 %
Sonstige Daten:	Zyl. Spulen 290/70 mm mit ca. 2,5 kg (3.000 m)

Selbitz,
13.04.2023

erstellt:
Neubauer

geprüft:
Leitner

freigegeben:
Hösel, P.