

Brildor S.L.

Av. Francisco Vitoria Laporta, 11

P.O. Box / Apdo. 29

E-03830 Muro del Alcoy

Alicante · Spain

www.brildor.com

General +34 966 516 572 / masterfil@brildor.com

Administración +34 966 544 153 / administracion@brildor.com

Fábrica +34 966 544 154 / fabrica@brildor.com

Fax +34 965 531 412

Ficha Técnica de Artículo		
Marca / Artículo	Masterfil AT90/3	
Descripción	Filamento continuo de PES de Alta Tenacidad	
Código	01 14 0903 27 0005	
Formato	25.000	m
Peso Neto por unidad	945 ($\pm 2,0$)	g
Soporte	Carretubo mod. CA210 Tara: 66g	
Embalaje Interior	6 uds. en estuche mod. A11 235 x 213 x 360 mm (A x H x L) Tara: 235g	
Embalaje Exterior	4 estuches en caja mod. B11 378 x 440 x 486 mm (A x H x L) Tara: 600g	
Construcción: Título Nominal / Cabos	113 f 32 (Kosa Type 712) x 3	dTex
Sección Filamentos	Circular	
Lustre	Brillante	
Título Efectivo fibra	359,6(3)	dTex
Tenacidad fibra	70,9 ($\pm 1,22\%$)	CN/Tex DIN EN ISO 2062
Alargamiento de la fibra en la rotura	15,9 ($\pm 0,85\%$)	% DIN EN ISO 2062
Alargamiento de la fibra a 45 CN/tex	8,7 ($\pm 0,19\%$)	% DIN EN ISO 2062
Encogimiento en aire caliente a 180°C	4,8 ($\pm 0,37\%$)	% DIN 53866 Parte 3
Título Efectivo Promedio	27.814	m/Kg
Sentido Torsión Final	Z	
Acabado	Lubricado	
Resistencia	2.167	g
Tenacidad resultante	61,5	cN
Alargamiento	17,4	%

Los sistemas de medición han sido adaptados para tener en cuenta las propiedades específicas de los hilos de coser. Si bien los datos proporcionados han sido elaborados con la intención de que sean lo más fidedignos posible, no constituyen una responsabilidad equivalente a un control de entrada de productos. Se recomienda realizar ensayos del proceso al que desee someter el hilo.



Masterfil y Brildor son marcas registradas de Brildor S.L.

Inscrita en el registro mercantil de Alicante, Tomo 960, Gral. Libro 400, Sección 2ª, Folio 162, Hoja 13.408, Inscripción 1ª. C.I.F. ES B03 308 681