

BC314-BIO®

Proprietà Fisiche

Proprietà	Unità	Valori
Densità	g/cm ³	1,28
MFI (melt flow index) 190° C, 5 kg	190°C/10 min	10,5
Temperatura di Fusione	°C °C	130 – 140 °C 140 – 160 °C
Carico di rottura MD	MPa	25-28
Carico di rottura TD	MPa	23-25
Elongazione a rottura MD	%	250-260
Elongazione a rottura TD	%	450-460

* Scheda tecnica in corso di aggiornamento



Numero Certificato: 101ITTP

Norma di Riferimento: EN 13432:2002

89. Chlois & Lykovriseos str., 14452. Metamorfosi – Greece

Tel +30 210 62 52 495. +30 210 62 53 927. Fax: +30 210 62 03 018. Mail: info@eurocert.gr

Biopolytech s.r.l.

Sede legale: Cis Nola Is. 1 Torre 1 – 80035 Nola (NA) - Stabilimento di produzione e amministrazione: Zona industriale Jesce – 75100 Matera (MT)

P. IVA: IT07303241215 - C.C.I.A.A. NA-874785; MT-88429

Tel: 0835346726 - Fax: 1782201067 - Web: www.biopolytech.it

Mail: info@biopolytech.it; amministrazione@biopolytech.it; exportdpt@biopolytech.it