



# SOLLAMID BC 6040

## DESCRIÇÃO

Trata-se de uma Poliamida 6 destinada para o mercado de extrusão,

## PRINCIPAIS PROPRIEDADES

O Sollamid BC 6040 é uma Blenda de Poliamidas, que apresenta excelentes características para extrusão de Monofilamentos Industriais.

PROPRIEDADES TÍPICAS		
Peso específico	g/m <sup>3</sup>	1,11-1,13
Temperatura de fusão	°C	206-214
Viscosidade relativa (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	-	3,30-3,45
Índice de viscosidade (ISO 307)	cm <sup>3</sup> /g	180-200
Índice de fluidez 235°C -2160g	g/10'	5,00-7,00
Monomero livre	%	< 0,70
Cinzas	%	-
Teor de umidade	%	< 0,08

Todas as informações são fornecidas de boa fé. Sujeito a alterações sem prévio aviso. Para maiores informações, consulte-nos.