

Enplury® 6 2000P

O Enplury 6 2000P é uma poliamida 6 não reforçada com cores inerentes à luz.

Aplicações: Peças de engenharia como fixadores, cliques, plugues e tampas

Propriedades	Normas	Unidade	Valor
Viscosidade Relativa 1% [m/v] em 96% [m/m] ácido sulfúrico	ISO 307	-	2.62 - 2.83
Número de Viscosidade 0,5% [m/v] em 96% [m/m] ácido	ISO 307	ml/g	142 - 158
Teor de Umidade	ISO 15512	% [m/m]	max. 0.10
Extraíveis	ISO 6427 - chips not ground/16h	% [m/m]	max. 0.6
Ponto de fusão	ISO 3146	°C	220
Densidade	ISO 1183	g/cm ³	1.12 - 1.15
Densidade Aparente		kg/m ³	780
Tamanho do Pellet		mm	2 - 2.5
Absorção de Água, 23°C/50% rh		%	2.2
Absorção de Água, saturação em água 23°C		%	8.5