

COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO**PROCESSO** Moldagem por injeção

O CPP 4400 é um copolímero heterofásico de alto índice de fluidez, especialmente projetado para obter alta produtividade em peças de paredes finas, com preenchimento do molde muito fácil e injeção de alta velocidade na moldagem. Este produto apresenta uma excelente resistência ao impacto em baixas temperaturas e alto fluxo.

APLICAÇÕES

Utensílios domésticos, peças de parede fina.

PROPRIEDADES FÍSICAS ¹	UNIDADES	ASTM TESTE	VALOR
Índice de Fluidez ²	g/10min	ASTM D1238	44
Densidade	g/cc	ASTM D4883	0,900

¹Valores típicos que podem variar dentro dos limites de especificação e não devem ser interpretados como especificações.

²2,16 kg/230° C.