

POLIPROPILENO RANDÔMICO

PROCESSO Moldagem por injeção

O RPP 2502 é um copolímero radom com índice de fluidez médio. Possui alta transparência e brilho combinados com boa fluidez, bom equilíbrio de rigidez / impacto e transmissão muito baixa de odores e sabores.

APLICAÇÕES

Peças moldadas por injeção de alta claridade.

PROPRIEDADES FÍSICAS ¹	UNIDADES	ASTM TESTE	VALOR
Índice de Fluidez ²	g/10min	ASTM D1238	25
Densidade	g/cc	ASTM D4883	0,902

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

²2,16 kg/230° C.