

POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD

Grado de moldeo por extrusión-soplado de Hopolímero

APLICACIONES

Polietileno de alta densidad homopolímero, desarrollado para el segmento de moldeo por soplado con alta densidad y rigidez combinada con alta resistencia al impact.

PROPIEDADES FÍSICAS ¹	UNIDADES	ASTM TESTE	VALOR
Índice de Fluidez ²	g/10min	ASTM D1238	0,34
Densidad	g/cc	ASTM D4883	0,961

¹Valores típicos que pueden variar dentro de los límites de especificación y no deben interpretarse como especificaciones.

²2,16 kg/190° C.