



TREMA EM-H1000B

고밀도 폴리에틸렌

제품 물성

물성항목	시험규격	단위	측정값
용융 지수(190°C, 2.16Kg)	ASTM D 1238	g/10분	
밀도	ASTM D 1505	g/cm ³	
인장강도(항복점 or 파단점, 가로세로)	ASTM D 882	Mpa	
신율(항복점 or 파단점, 가로세로)	ASTM D 882	%	
Elmendorf 인열강도(가로세로)	ASTM D 1922	g	
낙하(아이조드)충격강도	ASTM 1709	g	
Haze(흐림도)	ASTM 1009	%	
용융점	ASTM D 2117	°C	