


GLASS PACK S.R.L. 	Documentación Técnica	ESM-031/D
	Especificación de Materiales Planchas de elastómero base EPDM	Vigencia: 01/10/18 Hoja: 1/1

DENOMINACION: GP-EPDM18

PROPIEDADES FISICAS Y MECANICAS DEL MATERIAL

Denominación (ASTM): Etileno Propileno Dieno Monómero (EPDM)

Densidad (+/- 5%): 1,6 gr/cm³

Dureza (+/- 5 Sh): 70 Shore

Resistencia a la tracción: 3,0 MPa

Alargamiento de rotura (MAX): 600 %

Temperatura de Rigidez: -30 a -45 °C

Rango de Temperaturas de Utilización: -25 a 150 °C

Valores ASME: m = 2 ; Y = 0

Uso habitual: para fabricar juntas para bridas FF o RF de serie 150 a 600.

Nota: los datos son orientativos y pueden ser modificados por Glass Pack sin previo aviso

Preparó:	Revisó y Aprobó:	Liberó:
----------	------------------	---------