

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/cm ³
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:
----------	------------------	---------