



# PROPIEDADES GENERALES DE LOS ELASTOMEROS

		SBR	NITRILICO	EPDM	CLOROPRENO	VITON	POLYURETANOS	SILICONAS	CAUCHO
PROPIEDADES MECANICAS ESTATICAS	EN TRACCION	☺	☺	☺	○	☺	⊙		⊙
	AL DESGARRO	☺	☺	○	☺	○	⊙	•	○
	A LA ABRASION	○	☺	○	☺	○	⊙		⊙
	EN COMPRESION	☺	☺	☺	☺	☺	⊙	•	○
PROPIEDADES MECANICAS DINAMICAS	RESILIENCIA	☺	☺		○	•	⊙		⊙
	FLEXION	☺	☺		○	∕	•		○
RESISTENCIA AL ENVEJECIMIENTO	AL AIRE	☺	☺	⊙	○	○	⊙	○	☺
	A LA LUZ		☺	○	○	○	☺	○	•
	A LA INTEMPERIE Y AL OZONO		•	⊙	☺	⊙	○	⊙	
RESISTENCIA	AL CALOR	☺	☺	○	☺	○	☺	⊙	
	A LA LLAMA		☺	∕	☺	○	☺	☺	
	AL FRIO	☺	•	⊙	•	☺	☺	⊙	
AISLAMIENTO ELECTRICO	RESISTIVIDAD	☺	•	∕	☺	☺	☺	⊙	⊙
	COEFICIENTE DIELECTRICO	☺	☺	∕	•	☺	☺	⊙	○
RESISTENCIA A LOS LIQUIDOS	ACEITES DERIVADOS DEL PETROLEO		○		☺	⊙	☺		
	DISOLVENTES ALIFATICOS		○		☺	⊙	○		
	DISOLVENTES AROMATICOS		☺		•	⊙	•		
	CETONAS	☺			•	•	•	•	☺
	DISOLVENTES CLORADOS		☺		•	⊙	•		
	AGUA	☺	☺	○	☺	⊙	☺	☺	☺
	IMPERMEABILIDAD A LOS GASES	☺	☺	•	☺	○	☺	☺	☺
	ACIDOS DILUIDOS DETERGENTES	☺	☺	⊙	○	⊙	☺	⊙	☺
	ACIDOS FUERTES	☺	☺	⊙	☺	⊙	☺	⊙	☺
	ACIDOS FUERTES OXIDANTES			☺	•	⊙	•		

## CLAVE

-  EXCELENTE
-  MUY BUENA
-  BUENA
-  BASTANTE BUENA
-  MEDIOCRE
-  BAJA
-  NULA
-  NO DEFINIDA