



- **EXCELENTE RELACIÓN CALIDAD-PRECIO**
GOOD VALUE FOR MONEY
- **EXCELENTE ELASTICIDAD Y RESISTENCIA AL AGUA**
VERY GOOD ELASTICITY AND WATER RESISTANCE



CAMPOS DE APLICACIÓN APPLICATIONS

- Automoción
- Calefacción y aire acondicionado
- Ferrocarril
- Construcción (carpintería de puertas y ventanas-aislamiento)
- Aeroespacial
- Naval
- Máquinas de movimiento de tierras
- Máquinas herramienta
- Eléctrico
- Fotovoltaica
- Energía eólica
- Electricidad
- Deportes
- Prevención de accidentes
- Automotive
- Heating-conditioning
- Railway
- Construction (fixtures-insulation)
- Aerospace
- Naval
- Constructions Equipment
- Machine tools
- Electric
- Photovoltaic
- Wind energy
- Electric energy
- Sporty
- Safety



FORMATOS DISPONIBLES AVAILABLE FORM



Rollos / Rolls



Placas / Sheets



Perfiles / Profiles



Barras / Bars



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL DATA SHEET

	NORMAS / STANDARD	VALORE / RESULTS
Tipo de material Material Base		EPDM BLEND
Estructura celular Cells structure		Células Cerradas Closed Cells
Color Color		Negro / Black
Densidad Density	ISO 845	100 ± 20 kg/m ³
Carga Deformación Compression Deflection	ISO 3386	25% 30-60 kPa 50% 80-120 kPa
Compresión Compression Set	ISO 815-1 23°C, 50% after 24h	< 25%
Absorción de agua Water Absorption	ISO 6916	< 3%
Dureza Hardness	ISO 868	45 ± 5 Sh 00
Temperatura Temperature	Constante / Constant Intermitente / Intermittent	-30°C / +85°C
Resistente a Resistance to	Ozono / Ozone	
Certificaciones Certifications	ASTM D1056-07 BMW N 603 00.0 GMW 17408 PSA B65 4360 RENAULT 03-10-102 VW TL 52065	2A1/2A2 B3 C1 F1 M P A 941 EPDM 3 1 0.06 Class II Type IV Approved by PSA FTM 37 0010 EPDM 10X C2 08 3100X0 2 C 08 B3 C2 P2 Depends on drawing requirements
Normas medioambientales Environmental Protection	REACH - RoHS GADSL CFC Free compliant Nitrosamine free	