

Fabricant : ETANCO (FRANCE)
 Parc les Erables – Bât 1 – 66 route de Sartrouville – BP 49 – 78231 LE PECQ Cedex
 Tél. 01 34 80 52 00 – Fax 01 30 71 01 89

Désignation : **JOINT EPDM**



Dimensions :	<u>Largeur (mm)</u>	<u>Longueur (ml)</u>	<u>Épaisseur mm</u>
	10	10	3 ; 10
	15	15	3 ; 5
	20	20	3 ; 5 ; 20
	30	30 ; 20 ; 10	3 ; 5 ; 10
	35	10	10
	40	10 ; 20 ; 30 ;	3 ; 5 ; 10
	45	10	10
	50	6	15
	55	10	10
	100	20	5

Application :

Joint adhésive EPDM à cellules étanches.
 S'utilise pour l'étanchéité à l'air et à l'eau
 Très bonne résistance au vieillissement à l'ozone, aux intempéries, aux agents chimiques
 Très bonne conductibilité thermique
 Dureté shore 30-40
 Classement au feu conforme à la norme FMVSS 302

Caractéristiques techniques :

Propriétés	Test	Valeurs
Structure cellulaire		Caoutchouc cellulaire étanche
Caractéristiques		Bonne tenue au vieillissement
Couleur		Noir anthracite
Résistance à la compression à 50%	NF R 99-211	120 / 80 – 160 kPa kPa
Déformation rémanente Compression 50% - 22h – 40°C	NF T 56-112	≤ 80%
Température d'utilisation en continu		-40° C à + 100° C
Résistance au déchirement	NF R 99-211	≥ 0,5 kN / m
Absorption d'eau sous vide	NF R 99-211	≤ 5%
Retrait linéaire après 7 jours	70°C	≤ 5%
Résistance Huile Ozone Air + U.V.		Mediocre Excellent Excellent
Spécifications, normes	NFR 99-211 / 03-10-102 ASTM D 1056-77 Peugeot – Renault M.E. 1333 US FMVSS 302	2 C 08 B3 C2 P2 RE 41-42 Conforme Conforme
Format brut du bloc		>2000 x > 1000 x 65 mm
Condition, blocs et plaques		Sur demande

Marquage : - Sur conditionnement : JOINT EPDM + code

Contrôle - qualité : Linéaire

Nota: Les renseignements contenus dans ce document sont donnés de bonne foi, uniquement dans un souci d'information générale. Ils reflètent l'état de nos connaissances au moment de leur rédaction. Les possibilités d'utilisation de nos produits étant nombreuses, et pouvant être hors de notre contrôle, notre responsabilité ne saurait en aucun cas être engagée en cas de mauvaise utilisation de nos produits. Les renseignements donnés ne peuvent être considérés que comme une suggestion d'utilisation sans tenir compte des brevets existants, ni des prescriptions légales ou réglementaires, nationales ou locales. L'acheteur est tenu de vérifier si la détention ou l'utilisation de nos produits est soumise sur son territoire à des règles particulières, notamment en matière publique, d'hygiène et de sécurité des travailleurs et des consommateurs. Il assume également seul les devoirs d'information et de conseil auprès de l'utilisateur final. Le non-respect éventuel de ces réglementations, prescriptions et devoirs ne peut en aucun cas engager notre responsabilité.