

EPDM Blanc Alimentaire REF. : 1021B-EU



CARACTERISTIQUES	: 100 % EPDM Blanc Bonne résistance aux intempéries et à l'ozone. Correspondant aux exigences de la norme FDA et les réglementations européennes 1935 / 2004 et 2023 / 2006 pour le contact avec les aliments.
DURETE	: 60+/- 5 Shore A
TEMPERATURES	: -40 +115°C
DENSITE	: 1.27 ± 0.05 (g/cm ³)
RESISTANCE RUPTURE	: 18 (N/mm ²)
ALLONGEMENT	: 350%
INDICE ABRASION	: N/A

RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	INTEMPERIE
Très bon	Bon	Bon	Non	Non	N/A	Bon

DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	1	1.5	2 à 3	4 à 5	6
	± 0,2	± 0,25	± 0,3	± 0.4	± 0.5
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2				

LONGUEURS (m)	Ep. 1 à 6
	10 mètres +/- 2%

LARGEURS	1400 +/- 2%

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande.