

## BUTYL

REF. : 1023



<b>CARACTERISTIQUES</b>	: I.I.R noir. Caoutchouc High-grade de haute qualité, résistant aux intempéries, à la chaleur. Excellentes caractéristiques diélectriques Bon amortissement et faible perméabilité à l'air.
<b>DURETE</b>	: 65 +/- 5 shore A
<b>TEMPERATURES</b>	: - 30 + 150° C
<b>DENSITE</b>	: 1.35 +/- 5 (g/cm3)
<b>RESISTANCE RUPTURE</b>	: 4,5 (N / mm2)
<b>ALLONGEMENT</b>	: 300 %
<b>CONDITIONNEMENT</b>	: Rouleaux de 1400 mm x 10 mètres →l'épaisseur 8 mm Rouleaux de 1400 mm x 5 mètres à partir de l'épaisseur 10 mm

### RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC.	ABRASION	INTEMP.
Bon	Très Bon	Très Bon	Non	Non	Bon	Bon

### DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	1 et 1,5	2 à 4	5 et 6	8 et 10	15	-
	± 0,2	± 0,3	± 0,4	± 0,7	± 0,8	-
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2			ISO 3302 ST2		
LONGUEURS (m)	Ep. 1 à 10		Ep. 10 à 15		-	
	10 mètres +/- 5 %		5 mètres +/- 5 %		-	
LARGEUR (mm)	1400 +/- 2%					