

# Feuille caoutchouc

## Feuille caoutchouc

### VITON A REF. : 1033



**CARACTERISTIQUES** : V.I Noir Excellente résistance aux hautes températures en intermittente jusqu'à 300°C (en continu jusqu'à 250°C) . Excellente résistance à l'ozone et aux intempéries.  
Qualité VITON DUPONT DE NEMOURS.

<b>COULEUR</b>	Noir
<b>DURETE (+/-5 Shore A)</b>	72
<b>TEMPERATURES (°C)</b>	-10 +250
<b>DENSITE (+/-5 g/cm<sup>3</sup>)</b>	1,85
<b>RESISTANCE RUPTURE (N/mm<sup>2</sup>)</b>	4
<b>ALLONGEMENT (%)</b>	165

### RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	IMTEMPERIE
Très bonne	Très bonne	Très bonne	Bonne	Bonne	-	-

### DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	1 - 1,5	2 - 3 - 4	5 - 6	8 - 10	12 - 15	20
	± 0,2	± 0,3	± 0,4	± 0,7	± 0,8	± 1
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2			ISO 3302 ST2		
LONGUEURS (m)	Ep. 0.5 à 2		Ep. 3 à 12		Ep. 15 à 20	
	20 mètres +/- 5 %		10 mètres +/- 5 %		10 mètres +/- 5 %	
LARGEURS	1000 +/- 2 %					