

NEOPRENE

REF. : 1009



CARACTERISTIQUE	:	Caoutchouc standard pour sollicitations mécaniques moyennes. Bonne résistance aux intempéries.
QUALITE	:	C.R.– SBR Noir
DURETE	:	65 +/- 5 shore A
TEMPERATURES	:	- 30 + 70° C
DENSITE	:	1.40 +/- 5 (g/cm ³)
RESISTANCE RUPTURE	:	6 (N / mm ²)
ALLONGEMENT	:	200 %
INDICE ABRASION	:	-

RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	INTEMP.	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION
Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Non conseillé	Non conseillé	Non conseillé

DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	1 et 1,5	2 à 4	5 et 6	8 et 10	12 et 15	20
	$\pm 0,2$	$\pm 0,3$	$\pm 0,4$	$\pm 0,7$	$\pm 0,8$	± 1
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2			ISO 3302 ST2		

LONGUEURS (m)	Ep. 2	Ep. 1 à 10	Ep. 8 à 20
	20 mètres +/- 5 %	10 mètres +/- 5 %	5 mètres +/- 5 %

LARGEUR (mm)	1400 +/- 2%
-----------------	-------------