

SODIREX ROUGE

REF : 1003R



CARACTERISTIQUES	:	Caoutchouc NR-SBR Rouge. Bonne résistance aux acides, à l'usure et à l'abrasion
DURETE	:	45 +/- 5 shore A
TEMPERATURES	:	- 20 + 70° C
DENSITE	:	1.20 +/- 5 (g/cm ³)
RESISTANCE RUPTURE	:	120 (N / cm ²)
ALLONG. RUPTURE	:	500 %
INDICE ABRASION	:	120 mm ³
CONDITIONNEMENT	:	Rx de 1200 mm x 20 m → ép. 10 mm Rx de 1200 mm x 10 m à partir de l'ép.12

RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROCARBURES	ABRASION
Non recommandé	Moyen	Bon	Non recommandé	Non recommandé	Bon

DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	8 et 10	12 et 15	20
	$\pm 0,7$	$\pm 0,8$	± 1
Suivant Normes	ISO 3302 ST2		

LONGUEURS (m)	Ep. 8 et 10	Ep. 15 et 20
	20 mètres +/- 5 %	5 ou 10 mètres +/- 5 %

LARGEURS	1200 +/- 2 %
----------	--------------