

**NITRILE AL Bleu
DETECTABLE****Nouveau**

CARACTERISTIQUES électroaimant,	:	NBR Bleu Alimentaire . Nitrile spécial détectable par capteurs et détecteurs magnétiques. Certifié selon la norme CE 1935: 2004 pour le contact avec les denrées alimentaires. 100% sans nitrosamine.
DURETE	:	60 +/- 5 Shore A
TEMPERATURE	:	- 30 +100°C
DENSITE	:	1,50 +/- 5 g/cm ³
RESISTANCE A LA RUPTURE	:	9,5 N/mm ²
ALLONGEMENT	:	550 %
COMPRESSION SET	:	35 % (24h à 70°C)

RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	INTEMPERIE
moyen	non	Moyen	Bon	Non	Moyen	Moyen

DIMENSIONS ET TOLERANCES

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

LARGEURS	1400 mm +/- 5%
-----------------	----------------