

## NITRILE Noir

### Réf. : P9540



Épaisseur (mm)	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40
----------------	---	-----	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

Réf. FNITN1P - Insertion 1 pli  
 Réf. FNITN2P - Insertion 2 plis

**NBR - SBR, Noir.** Caoutchouc high-grade. Bonne résistance aux huiles et aux hydrocarbures sans alcool. Pour sollicitation mécanique moyenne. Vulcanisé au soufre

**Aspect :** 2 faces lisses

DURETÉ	TEMP.	DENSITÉ	R. RUPT.	ALLONG.	I. ABRAS.
65 +/- 5 Shore A	-10 +70 °C	1,45 +/- 5 g/cm <sup>3</sup>	7 N/mm <sup>2</sup>	250 %	— mm <sup>3</sup>

### RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	INTEMPER.
Non	Moyenne	Moyenne	Très Bonne	Bonne	Non	Non

### DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	1 et 1,5	2 à 4	5 et 6	8 et 10	12 et 15	20	25	30	35	40	LONGUEURS (m)	Ep. 1 à 2	Ep. 3 à 10	Ep. 12 à 40
	± 0,2	± 0,3	± 0,4	± 0,7	± 0,8	± 1	± 1,25	± 1,5	± 1,75	± 2		20 mètres +/-5%	10 mètres +/-5%	5 mètres +/-5%
Suivant Normes	DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2										ISO 3302 ST2			

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