

Feuille caoutchouc

Feuille caoutchouc

NITRILE Noir Haute Température REF. : P569



CARACTERISTIQUES	:	NBR noir. Caoutchouc High-grade de bonnes propriétés mécaniques. Vulcanisé au Peroxyde. Bonne résistance aux huiles, huiles minérales jusqu'à 30% d'aromatiques Bonne résistance aux carburants (carburant sans alcool)
DURETE	:	70 +/- 5 shore A
TEMPERATURES	:	- 30 + 120° C (130° C à court terme)
DENSITE	:	1.32 +/- 5 (g/cm ³)
RESISTANCE RUPTURE	:	12 (N / mm ²)
ALLONGEMENT	:	250 %
INDICE ABRASION	:	N/A

RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	INTEMPERIES	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC.	ABRASION
Non	Non	Moyen	-	Très bon	Très bon	Moyen

DIMENSIONS ET TOLERANCES

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

LONGUEURS (m)	Ep. 2	Ep. 3 à 10	-
	20 mètres +/- 5 %	10 mètres +/- 5 %	-

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