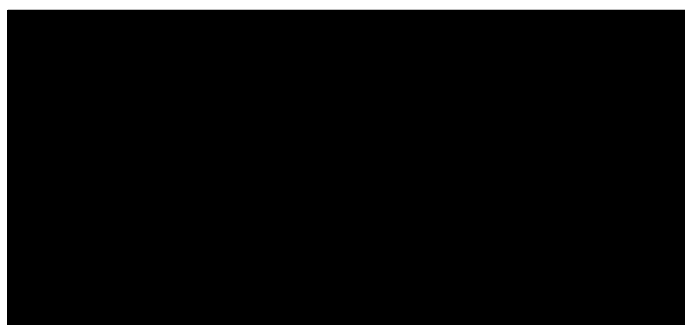


FEUILLE CAOUTCHOUC

NEOPRENE 40SH

REF. : 1009S40



CARACTERISTIQUE	:	Caoutchouc standard pour sollicitations moyennes. Bonne tenue aux alcalis, à l'ozone, intempéries.
QUALITE	:	C.R.- S.B.R.
COULEUR	:	Noir
DURETE	:	40 +/- 5 shore A
TEMPERATURES	:	- 30 + 90°C
DENSITE	:	1.33 +/- 5 (g/cm ³)
RESISTANCE RUPTURE	:	11 (N / mm ²)
ALLONGEMENT	:	450 %
DEFORMATION REMANANTE	:	40% (22H à 70°C)

RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION
moyen	Moyen	Bon	Moyen	Non recommandé	Moyen

DIMENSIONS ET TOLERANCES

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

LONGUEURS (m)	Ep. 2	Ep. 3 à 6	Ep. 8 à 10
	20 mètres +/- 5 %	10 mètres +/- 5 %	5 mètres +/- 5 %

LARGEURS	1400 +/- 2%
----------	-------------

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande.