

**CAOUTCHOUC ELASTOMERE INDUSTRIEL**

**NEOPRENE NOIR**

**NOIR - NOIR IGNIFUGE**

**NEOPRENE NOIR**

CR – SBR. Caoutchouc standard pour sollicitations mécaniques moyennes. Bonne résistance aux intempéries. Existe en 50 Shore

Insertion 1 pli

Epaisseurs de 1 à 20mm sans pli.

Epaisseurs de 2 à 6mm avec 1 pli - REF NEO 1009P1

REFERENCE	DURETE	DENSITE g/cm <sup>3</sup>	RESISTANCE RUP- TURE N/mm <sup>2</sup>	ALLONGEMENT RUPTURE %	RESISTANCE A LA T°
NEO 1009	65	1.40	6	200	-30 °C à + 70°C

**RESISTANCES CHIMIQUES**

OZONE	ACIDE	ALCALIS	HUILES	HYDROCARB.	ABRAS.	INTEMPE.
MOYEN	MOYEN	MOYEN	NON	NON	NON	MOYEN

**NEOPRENE NOIR IGNIFUGE**

CR Noir. Caoutchouc High-grade de bonne résistance à la plupart des huiles aliphatiques. Non recommandé pour les huiles aromatiques

Auto extinguable selon ISO 4589-2 : 1999, Indice O<sup>2</sup> > 30%

Epaisseurs de 1 à 8mm sans pli.

REFERENCE	DURETE	DENSITE g/cm <sup>3</sup>	RESISTANCE RUP- TURE N/mm <sup>2</sup>	ALLONGEMENT RUPTURE %	RESISTANCE A LA T°
NEO N572	70	1.50	7	300	-20 °C à + 90°C

**RESISTANCES CHIMIQUES**

OZONE	ACIDE	ALCALIS	HUILES	HYDROCARB.	ABRAS.	INTEMPE.
BON	BON	BON	BON	MOYEN	MOYEN	TRES BON

**Conditionnement : Rouleau de 10M x 1400mm**

