

FICHA TÉCNICA

NR/SBR

0701

DESCRIPCIÓN

- NR/SBR negro de 62°Sh. Abrasión de 130 (10N). Acabado impresión y acanalado. Posibilidad de añadir inserciones textiles y metálicas.

COLOR

- Negro

CARACTERÍSTICAS

APLICACIONES

PROPIEDADES TÉCNICAS

	VALOR	UNIDAD	NORMA
DENSIDAD	1,15 +/- 0,03	g/cm ³	UNE 53526
DUREZA	62 +/- 5	°Sh A	DIN ISO 7619-1
CARGA DE ROTURA	9 min	MPa	UNE-ISO 37
ALARGAMIENT	350 min	%	UNE-ISO 37
ABRASIÓN (10N)	130 max	mm ³	UNE-ISO 4649
DESGARRO	40 min	kg/cm	UNE-ISO 34-1
TEMPERATURA DE TRABAJO	-25/+80	°C	

RESISTENCIA QUÍMICA

RESISTENCIA AL OZONO	MODERADA	●
RESISTENCIA A LA INTEMPERIE	MODERADA	●
RESISTENCIA A ACEITES	BAJA	●
RESISTENCIA A ÁCIDOS	MODERADA	●
RESISTENCIA A BASES	MODERADA	●

La información técnica contenida en esta ficha ha sido obtenida realizando ensayos en muestras de laboratorio siguiendo las normas indicadas. El cliente es responsable de evaluar la adecuación del producto para sus requerimientos. Los datos de las fichas podrían ser actualizados sin previo aviso.

www.idcrubber.com