## FICHA TÉCNICA

# NR

1304

#### **DESCRIPCIÓN**

 NR gris 40°Sh. Muy buena elongación y abrasión de 100 (5N). Liso, mate, impresión, etc.

#### **COLOR**

Gris

#### **CARACTERÍSTICAS**

### **APLICACIONES**

PROPIEDADES TÉCNICAS			
	VALOR	UNIDAD	NORMA
DENSIDAD	1,05 +/- 0,03	g/cm3	UNE 53526
DUREZA	40 +/- 5	∘Sh A	DIN ISO 7619-1
CARGA DE ROTURA	17 min	MPa	UNE-ISO 37
ALARGAMIENTO	600 min	%	UNE-ISO 37
ABRASIÓN 10N	100 max	mm3	UNE-ISO 4649
TEMPERATURA DE TRABAJO	-40/+80	°C	

RESISTENCIA QUÍMICA		
RESISTENCIA AL OZONO	MODERADA	
RESISTENCIA A LA INTEMPERIE	MODERADA	
RESISTENCIA A ACEITES	ВАЈА	
RESISTENCIA A ÁCIDOS	ACEPTABLE	
RESISTENCIA A BASES	ACEPTABLE	

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



