

BUTILO



IIR (NEGRO)

FICHA TECNICA

PROPIEDADES BASICAS	UDS	NORMA	VALORES
Peso Específico	g/cm ³		1,21
Dureza de Indentación	Shore A		60
Dureza internacional	IRHD		
Carga de Rotura	Kg/cm ²		90
Alargamiento a la Rotura	%		350
Desgarro	Kg/cm		30
Resistencia a la abrasión	mm ³		190
Temperatura de Trabajo	°C		-45 / 130

EVEJECIMIENTO TERMICO POR AIRE CALIENTE	COND. TEMP.	VALORES	
Norma ASTM D573	70°C---70Hrs	Inc.Dureza ShA	3
		inc.Carga %	6
		Inc.Alarg.%	-15

DEFORMACION REMANENTE	COND. TEMP.	VALORES
ISO 815-1	70°C---22Hrs	% Def.Max. 21

RESISTENCIA AL ZOZNO	COND. OZONO	VALORES
Norma ASTM D1149 tipo A	200pphm, 48 h, 38°C, 20%	

RESISTENCIA QUIMICA	
Ozono	Excelente
Acidos y Bases Diluidos	Excelente
Acidos y Bases Concentrados	Buena
Aceites e Hidrocarburos	Moderada
Solventes	Moderada