

Código Composto: **N-3026/65 AM**

Cor: Amarelo

Densidade: 1,16 g/cm³

Norma / Especificação: ASTM D2000 BG614

Cliente :

Ensaio	Resultado	Limites da Norma
Numero do Lote Ensaiado : Vulcanização : 05 ' @ 160 °C Ambiente Laboratório Temp : 23°C + ou -2 U.R 55% + ou -5		
1 - Propriedades Originais		
Dureza Shore A (ASTM D2240)	61 pontos	60 + ou -5 pontos
Tensão de Ruptura (ASTM D412)	14,0 MPa	14 MPa mín.
Alongamento à Ruptura (ASTM D412)	673 %	300% mín.
Rasgamento (ASTM D624 Faca "C")	40,2 KN/m	
2 - Abrasão "A" (DIN 53516)		
Folha Croslin Nº : 018	117 mm ³	

CA00

Relatório emitido eletronicamente

Engenharia de Produto - Croslin

Waldir D'Amato Fumo - CRQ IV Região nº 04405046