

Código Composto: **N-3062/60**

Cor: Preto

Densidade: 1,15 g/cm³

Norma / Especificação: ASTM D2000 BG614 (EXPEC.)

Cliente :

Ensaio	Resultado	Limites da Norma
Numero do Lote Ensaiado : 124619		
Vulcanização : 10 ' @ 160 °C		
Ambiente Laboratório		
Temp : 23°C + ou -2		
U.R 55% + ou -5		
1 - Propriedades Originais		
Dureza Shore A (ASTM D 2240) (pontos)	58	60 + ou -5
Tensão de Ruptura (ASTM D 412) (MPa)	17,4	14 mín.
Alongamento à Ruptura (ASTM D 412) (%)	460	300 mín.
Rasgamento (ASTM D 624 - Faca "C") (KN/m)	58,0	
2 - Abrasão "A" (DIN 53516) (mm3)		
Folha Croslin Nº : 166	97	

CA14

Relatório emitido eletronicamente

Engenharia de Produto - Croslin

Waldir D'Amato Fumo - CRQ IV Região nº 04405046