

Código Composto: **EP-400/65**

Cor: Preto

Densidade: 1,10 g/cm<sup>3</sup>

Norma / Especificação: ASTM D2000 BA610 (EXPEC.)

Cliente :

Ensaio	Resultado	Limites da Norma
<b>Numero do Lote Ensaiado : 139079</b>		
Vulcanização : 12' @ 160 °C		
Ambiente Laboratório		
Temp : 23°C + ou -2		
U.R 55% + ou -5		
<b>1 - Propriedades Originais</b>		
Dureza Shore A ( ASTM D 2240 ) ( pontos )	63	60+ ou-5
Tensão de Ruptura ( ASTM D 412 ) ( MPa )	12,8	10 mín.
Alongamento à Ruptura ( ASTM D 412 ) ( % )	448	400 mín.
Rasgamento ( ASTM D 624 - Faca "C" ) ( KN/m )	50,9	

**CA17**

Relatório emitido eletronicamente

Engenharia de Produto - Croslin

WDF - CRQ IV Região nº 04405046