



**ATB S/A**

Artefatos Técnicos de Borracha  
**REVESTIMENTO DE CILINDROS**

Site: www.atb.com.br e-mail: atb@atb.com.br

**POLYTEC N<sup>®</sup>**

Aplicações	Prensa Úmida / Monolúcido
Perfil	Venta nip / Furo Cego / Sucção / Liso
Pressão máxima de trabalho	200 KN/m
Espessura recomendada	20/25mm
Plasticidade/ Dureza	7/25 P&J
Temperatura máxima de trabalho	90 °C
Propriedades	Alta resistência ao atrito Alta resiliência Estabilidade dimensional de furação Redução significativa nos índices de vibração

## BALANÇO DE PROPRIEDADES

<b>Polytec N<sup>®</sup></b>	<b>Excelente</b>	<b>Bom</b>	<b>Regular</b>	<b>Ruim</b>
<b>RESILIÊNCIA</b>	✘			
<b>ABRASÃO</b>	✘			
<b>RES. TÉRMICA</b>		✘		
<b>ADESÃO</b>	✘			
<b>IMPACTO</b>		✘		
<b>ALONGAMENTO</b>		✘		
<b>HISTERESE</b>	✘			

**USE A QUALIDADE DESTA MARCA**