



---

# Esferas de Borracha

Esferas de Borracha TR (sintético)



[www.intebra.com.br](http://www.intebra.com.br)

# ESFERAS DE BORRACHA

As **Esferas de borracha** são produzidas em TR (sintético) e atóxicas para aplicações que não exijam em precisão dimensional mas com excelente qualidade que potencializa suas propriedades.



## PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Peneiras Vibratórias
- Máquinas de Pré-limpeza de Grãos
- Colhedoras com Peneiras



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / MECÂNICAS/ ELÉTRICAS / MAGNÉTICAS

Propriedades	Tipo	Unidade	Valores	Notas
Flexão	Física	-	30.000	-
Colagem Mínima	Física	N/cm	60	-
Alongamento	Mecânica	-	750%	(Mínimo)
Carga de Ruptura	Mecânica	MPa	5-15	-
Densidade	Física	g/cm <sup>3</sup>	1,41	Temp. ambiente
Temperatura de Trabalho	Térmica	°C	-50/80	-

### DIÂMETROS E EMBALAGEM

Diâmetros	Unidade	Dureza	Embalagem	Graus de Precisão
18,00 a 50,80	mm	Shore 50/60	Sacos	-



A Intebra possui as melhores parcerias de compra com fornecedores da Ásia e da Europa para você ter preço e garantia de entrega.

- Assistência técnica especializada.
- Mais de 2.500 itens em estoque.
- Descontos por volume de compra.
- Produtos com origem certificada.
- Entrega em todas regiões do país.

**FONE +55 (11) 3831-5512**



[www.intebra.com.br](http://www.intebra.com.br)