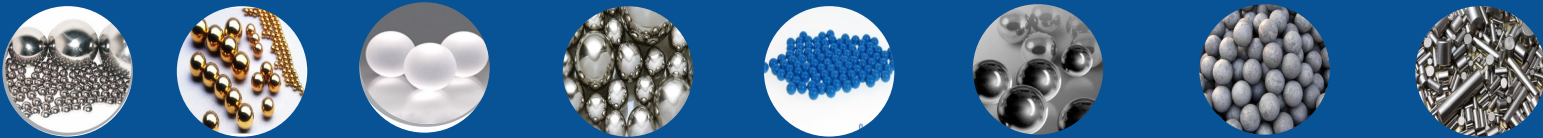




# INTEBRA



SOLUÇÕES COMPLETAS EM ESFERAS E ROLETES!

## ESFERAS de Borracha

As **Esfers 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.

### Características:

- São atóxicas
- Alta resistência
- Alta durabilidade



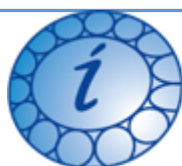
## Principais Aplicações



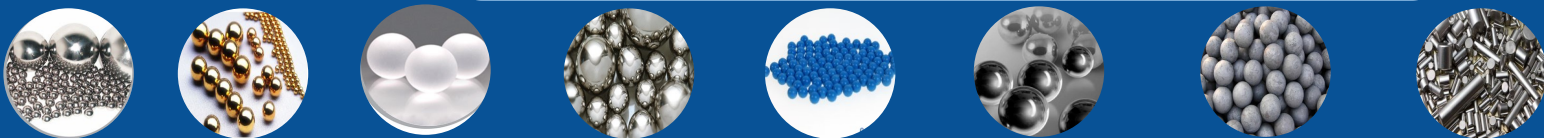
- Peneiras Vibratórias
- Máquinas de Pré-Limpeza de Grãos
- Colhedoras com Peneiras

Telefone: (11)3831-5512

Site: [www.intebra.com.br](http://www.intebra.com.br) | E-mail: [intebra@intebra.com.br](mailto:intebra@intebra.com.br)



# INTEBRA



SOLUÇÕES COMPLETAS EM ESFERAS E ROLETES!

## Informações técnicas

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / MECÂNICAS/ ELÉTRICAS / MAGNETICAS

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	-