



# BET HIDRAU

## Mangotes para Derivados e Abrasivos



# **MANGUEIRA ABRASIVA PARA** **JATEAMENTO**

**APLICAÇÃO:** JATEAMENTO E PASSAGEM DE OUTROS MATERIAS ABRASIVOS.

**CONSTRUÇÃO:**

**TUBO:** BORRACHA ALTAMENTE RESISTENTE A ABRASÃO

**REFORÇO:** LONAS SINTÉTICAS

**COBERTURA:** BORRACHA SINTÉTICA RESISTENTE A INTEMPÉRIES E RAIOS UV

**COR:** PRETA COM FAIXA VERMELHA

**TEMPERATURA DE TRABALHO:** ATÉ 80 °C

**PRESSÃO DE TRABALHO:** ATÉ 150 PSI



# MANGUEIRA DESCARGA DE DERIVADOS DE PETRÓLEO

**APLICAÇÃO:** PARA CONDUÇÃO E DESCARGA DE  
GASOLINA E OUTROS  
DERIVADOS DE PETRÓLEO - RETORNO DE OLEO

**CONSTRUÇÃO:**

**TUBO:** BORRACHA SINTÉTICA RESISTENTE A  
DERIVADOS DE PETRÓLEO

**REFORÇO:** LONAS SINTÉTICAS

**COBERTURA:** BORRACHA SINTÉTICA  
RESISTENTE A INTEMPÉRIES E RAIOS UV

**COR:** PRETA COM FAIXA AZUL

**TEMPERATURA DE TRABALHO:** ATÉ 80 °C



# MANGUEIRA SUÇÃO E DESCARGA DE POLPA DE MINÉRIO

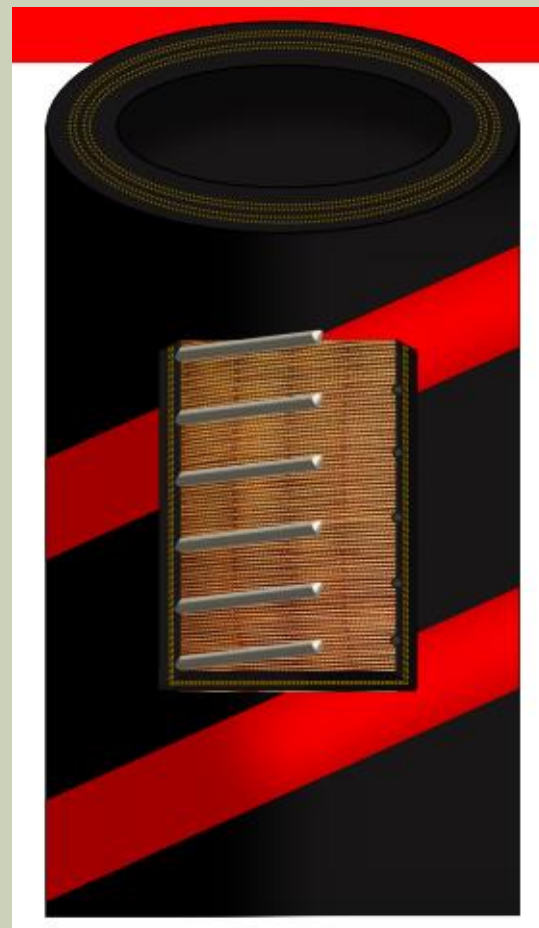
**APLICAÇÃO:** SERVIÇOS DE SUÇÃO E DESCARGA EM MINERAÇÃO, PORTO DE AREIA, SIDERÚRGICAS P/ COND. MINERIOS E OUTROS MATERIAIS ABRASIVOS. RESISTENTE EM ATÉ 610 mmHg PARA SUÇÃO.

**TUBO:** BORRACHA SINTÉTICA RESISTENTE A ALTA ABRASÃO

**REFORÇO:** LONAS SINTÉTICAS E ESPIRAL DE ARAME DE AÇO.

**COBERTURA:** BORRACHA SINTÉTICA RESISTENTE A INTEMPÉRIES E RAIOS UV.  
PRETA COM FAIXA EM ESPIRAL VERMELHA.

**TEMPERATURA DE TRABALHO:** ATÉ 80 °C.



# MANQUEIRA SUÇÃO E DESCARGA DE MATERIAIS ABRASIVOS

**APLICAÇÃO:** SERVIÇOS ONDE A ABRASÃO É ALTA.  
USO EM MINERAÇÃO  
E SIDERURGICAS. RESISTENTE EM ATÉ 610 mmHg  
PARA SUÇÃO.

**CONSTRUÇÃO:**

**TUBO:** BORRACHA SINTÉTICA RESISTENTE A ALTA  
ABRASÃO

**REFORÇO:** LONAS SINTÉTICAS E ESPIRAL DE  
ARAME DE AÇO.

**COBERTURA:** BORRACHA SINTÉTICA RESISTENTE A  
INTEMPÉRIES E RAIOS UV.  
PRETA COM FAIXA EM ESPIRAL VERMELHA.

**TEMPERATURA DE TRABALHO:** ATÉ 80 °C.



# MANGOTE DRAGAGEM E MINERAÇÃO P/ EXTRAÇÃO DE AREIA

**APLICAÇÃO:** SERVIÇOS DE DRAGAGEM E MINERAÇÃO, USADA EM CHUPÃO DE DRAGA. C/ BOCAIS ALARGADOS EM Ø 1/2 POL. COMO PADRÃO OU SOB ENCOMENDA.

**CONSTRUÇÃO:**

**TUBO:** BORRACHA SINTÉTICA RESISTENTE A ABRASÃO

**REFORÇO:** LONAS SINTÉTICAS E ESPIRAL DE ARAME DE AÇO OU ANELADO **COBERTURA:** BORRACHA SINTÉTICA RESISTENTE A INTEMPÉRIES E RAIOS UV. PRETA COM FAIXA VERDE

**TEMPERATURA DE TRABALHO:** ATÉ 80 °C

**PRESSÃO DE TRABALHO:** ATÉ 150 PSI

