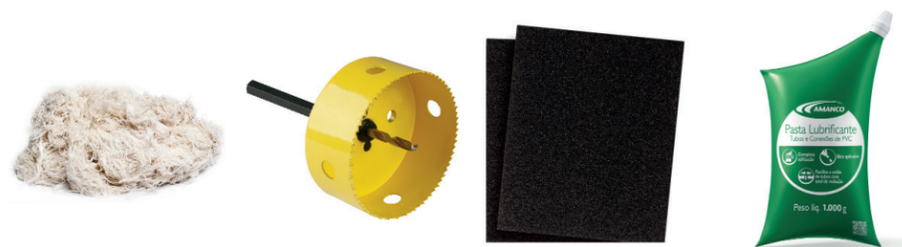


## 1. Componentes

Sela Amanco: DN 150x100 e 200x100



## Materiais Necessários



Estopa

Serra Copo 105mm

Lixa

Pasta Lubrificante Amanco



## ONDE TEM A INOVAÇÃO AMANCO, TEM A FORÇA MEXICHEM.

Inovar é fazer diferente algo que sempre foi feito do mesmo jeito, para tornar a vida de todos mais fácil. E é exatamente isso o que a Amanco faz: inova com praticidade e simplicidade para surpreender você e descomplicar a sua vida. Amanco. A marca da inovação.

CONHEÇA TAMBÉM AS OUTRAS LINHAS DE PRODUTOS DA AMANCO.



**Aplicativo "Meu Instalador Amanco":** Procurando um instalador hidráulico ou elétrico? Baixe o aplicativo da Amanco, disponível no Google Play e na Apple Store.



**Instalador hidráulico:** Cadastre-se e fique por dentro de todas as inovações Amanco. [www.amanco.com.br/dadoscadastrais](http://www.amanco.com.br/dadoscadastrais)



**Projeto Senai:** Curso de formação de instaladores hidráulicos. Ministrado pelas escolas Senai, com cargas horárias de 50, 100 e 160 h. Acesse: [www.amanco.com.br](http://www.amanco.com.br)



## 352266 - Manual de Produto e Instalação Sela Amanco para Tubos Lisos e Corrugados



## 2. Procedimento

- a) Fazer furação com a serra copo, sobre a geratriz da tubulação (altura máxima do tubo).



- b) Eliminar as rebarbas (cavacos) originadas pelo processo de recorte no tubo na região externa e interna (com lixa e/ou estilete), não é necessário chanfrar os cantos.
- c) Limpar com estopa região onde será montado o anel de vedação da Sela, deixando superfície isenta de sujeiras como: areia, barro, cavacos e etc.
- d) Retire da embalagem o anel de vedação (borracha) da Sela, e verifique se este se encontra limpo e isento de materiais sólidos (areia, barro, etc.). Acomodar o anel de vedação na furação executada, de modo que este se encaixe perfeitamente na região recortada, conforme figura.



- e) Lubrificar todo o anel de vedação na região de montagem da Sela e a ponta da conexão, com pasta lubrificante Amanco.



- f) Verifique o pré-alinhamento na marcação das setas indicativas (entre o corpo da Sela e o anel de vedação) de montagem que estão em alto relevo nas peças. Pressione o corpo da Sela contra o tubo onde está alojado o anel de vedação, até ocorrer o acoplamento total.



- g) Observe se as setas indicadoras em alto relevo (corpo da Sela e o anel de vedação) estão orientadas, conforme figura abaixo.



- h) O anel de vedação Colefort DN100 Jeri já vem montado na canaleta da conexão. Para acoplamento do tubo siga os procedimentos de montagem do tubo.



**Obs 1.:** A serra copo (Ø105mm) utilizada para o recorte é a mesma para ambos os Selins.

**Obs 2.:** O Sela Amanco poderá ser utilizado nos tubos corrugados ( Novafort), parede sólida (Colefort) e tubos com parede de núcleo celular ( Celfort).

