

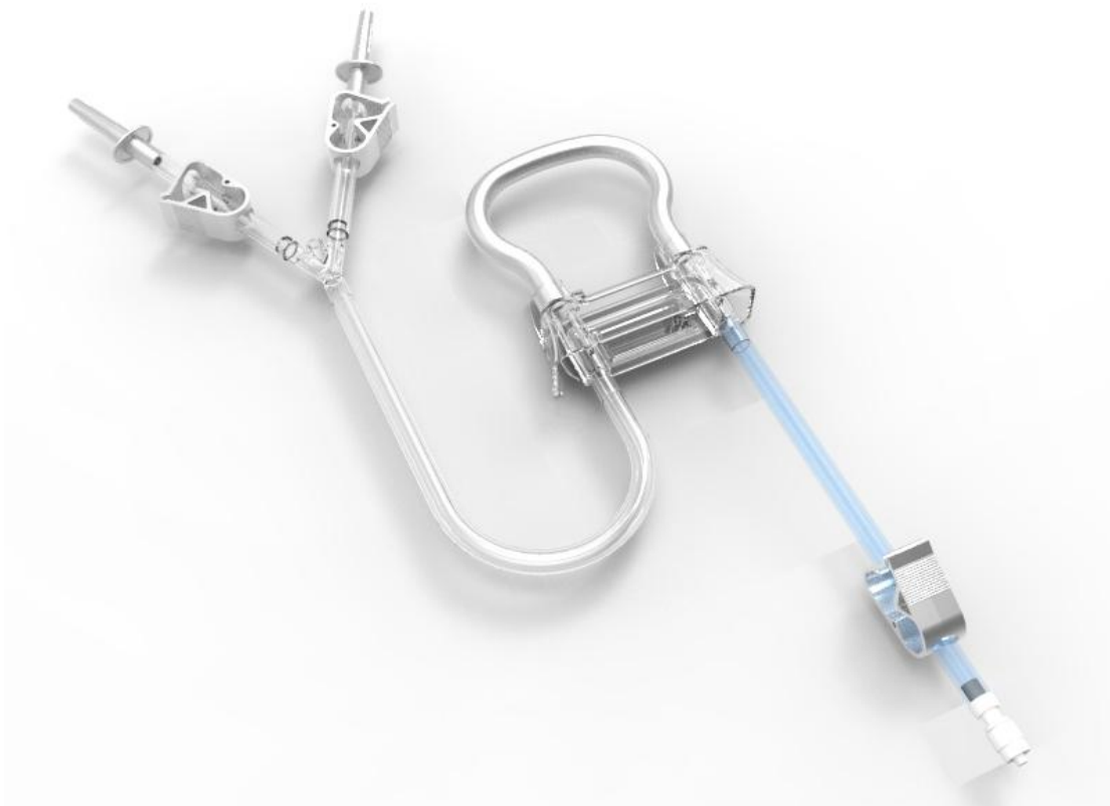
# MANUAL DE INSTRUÇÕES

**EQUIPO VIA PUMP PARA BOMBA DE IRRIGAÇÃO**

**Nome Técnico: EQUIPO**

**PRODUTO ESTÉRIL**

**FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO**



## FINALIDADE

O **Equipo Via Pump para Bomba de Irrigação** é um dispositivo projetado para ser utilizado em conjunto com bomba de irrigação (conforme modelos compatíveis) para proporcionar a distensão da articulação e a irrigação, objetivando a visibilidade e a facilidade da manipulação da instrumentação em procedimentos cirúrgicos artroscópicos.

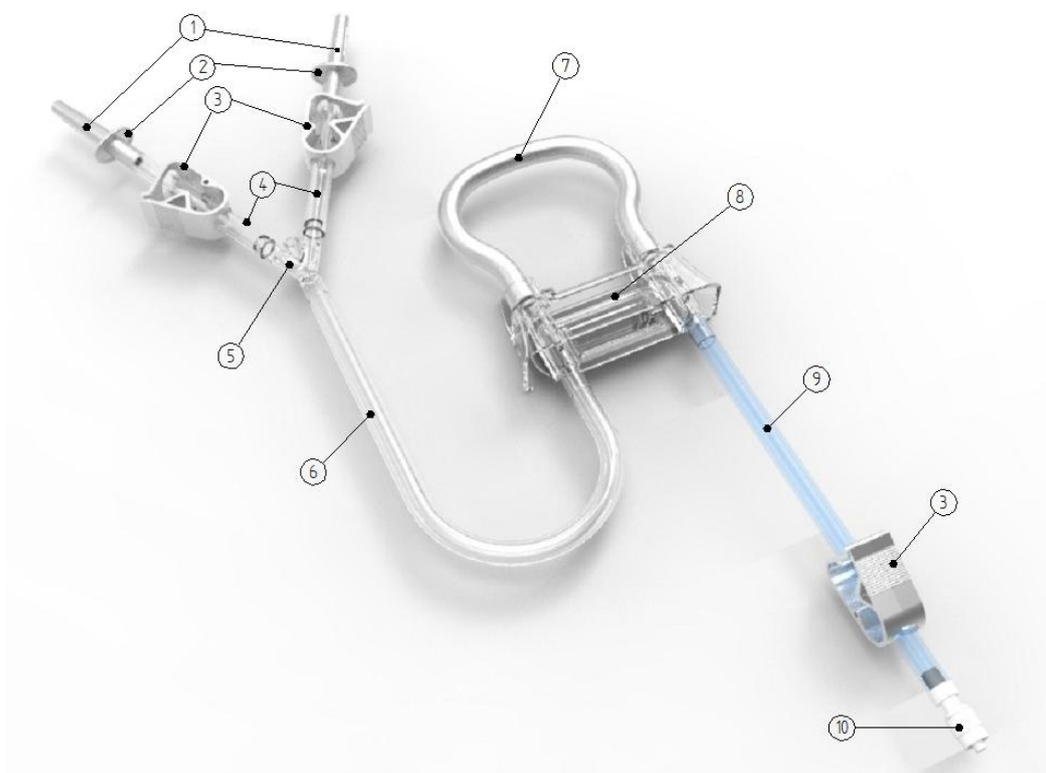
O **Equipo Via Pump para Bomba de Irrigação** foi desenvolvido para ser utilizado por profissionais da área da saúde, que estejam familiarizados com instrumentos cirúrgicos. O Cirurgião é responsável pela aprendizagem das técnicas empregadas neste sistema. A utilização inadequada poderá acarretar danos irreversíveis.

## ITENS QUE COMPÕE O PRODUTO

### MODELOS

- **EQUIPO VIA PUMP LV10K (VM-04-01-01)**

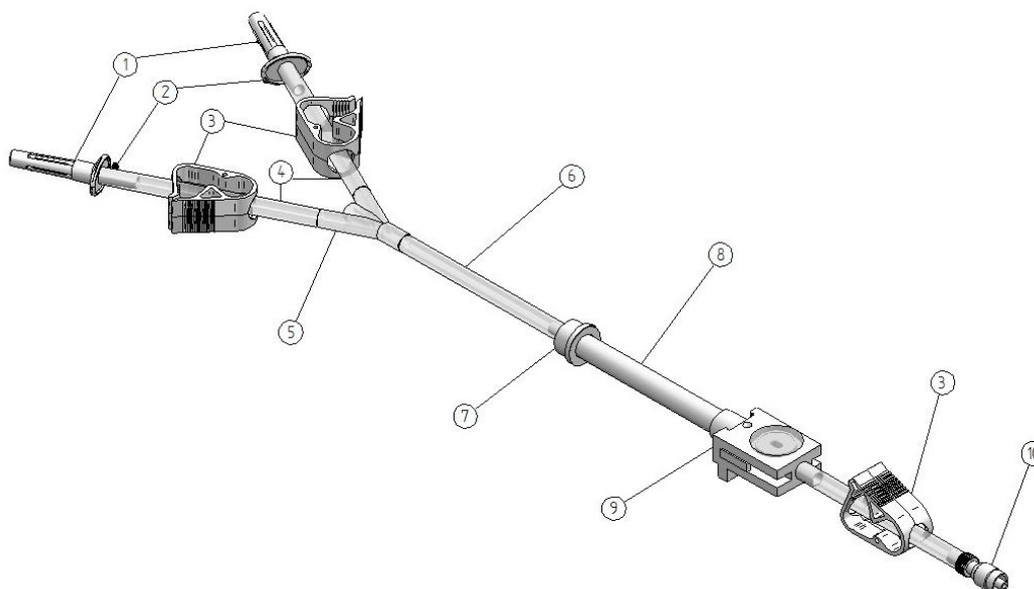
Equipo compatível com Bomba de Irrigação Linvatec modelo 10K.



- 1 | Tampa do Conector para o Recipiente de Flúido;
- 2 | Conector para o Recipiente de Flúido;
- 3 | Clamp Controlador de Fluxo;
- 4 | Tubo de PVC Atóxico Ø9,60mm com 300mm de comprimento;
- 5 | Conector Y duas vias;
- 6 | Tubo PVC Atóxico Ø9,60mm com 1200mm de comprimento;
- 7 | Mangueira Peristáltica de Silicone Ø12mm com 150 mm de comprimento;
- 8 | Conjunto Sensor LV 10K em ABS;
- 9 | Tubo PVC Atóxico Azul Ø9,60mm com 3000mm de comprimento;
- 10 | Conector LuerLock.

- **EQUIPO VIA PUMP RZ (VM-04-02-01)**

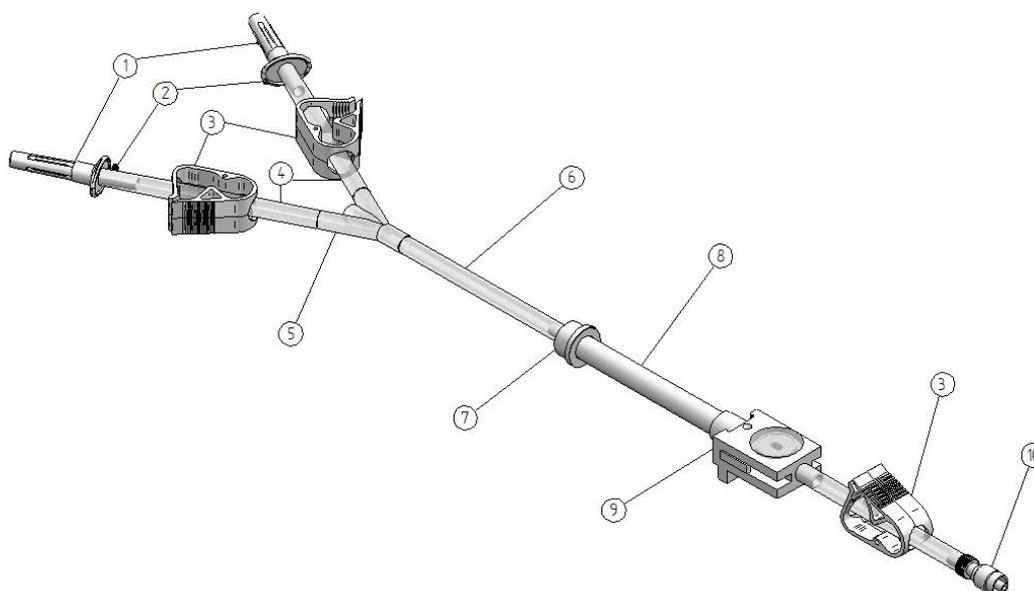
Equipo compatível com Bomba de Irrigação Razek.



- 1 | Tampa do Conector para o Recipiente de Fluído;
- 2 | Conector para o Recipiente de Fluído;
- 3 | Clamp Controlador de Fluxo;
- 4 | Tubo de PVC Atóxico Ø8,0mm com 300mm de comprimento;
- 5 | Conector Y duas vias;
- 6 | Tubo PVC Atóxico Ø8,0mm com 1200mm de comprimento;
- 7 | Conector em ABS da Mangueira Peristáltica;
- 8 | Mangueira Peristáltica em silicone Ø12mm com 150 mm de comprimento;
- 9 | Câmera de Pressão Modelo Sensor RZ em ABS;
- 10 | Conector LuerLock.

- **EQUIPO VIA PUMP ST (VM-04-03-01)**

Equipo compatível com Bomba de Irrigação Stryker.



- 1 | Tampa do Conector para o Recipiente de Fluído;
- 2 | Conector para o Recipiente de Fluído;
- 3 | Clamp Controlador de Fluxo;
- 4 | Tubo de PVC Atóxico Ø8,0mm com 300mm de comprimento;
- 5 | Conector Y duas vias;
- 6 | Tubo PVC Atóxico Ø8,0mm com 1200mm de comprimento;
- 7 | Conector em ABS da Mangueira Peristáltica;
- 8 | Mangueira Peristáltica em silicone Ø12mm com 150 mm de comprimento;
- 9 | Câmera de Pressão Modelo Sensor ST em ABS;
- 10 | Conector LuerLock.

## **INSTRUÇÕES DE USO**

1. Inspeccione a embalagem do produto para verificar se não houve violação. O produto segue esterilizado do Fabricante;
2. Utilize técnica asséptica durante todo o procedimento;
3. Retire a proteção do sensor do equipo (se necessário);
4. Conecte o equipo à bomba de irrigação utilizando a técnica correta;
5. Retire a tampa do conector para o recipiente do fluido;
6. Inserir o Conector para Recipiente de Fluido do equipo nos recipientes de fluído;
7. Fazer a circulação do fluído em todo o sistema a fim de retirar todo o ar;
8. Conectara ponta com o Conector LuerLock no instrumental de acesso;
9. Descartar o Equipo após a utilização. **NÃO REUTILIZAR.**

---

## **PRECAUÇÕES**

- Verificar se a embalagem está íntegra e sem sinais de violação;
- Abrir a embalagem utilizando técnica asséptica;
- Verificar se o encaixe do conector para fluído e do recipiente estão seguros e não apresentam vazamentos;
- A escolha do fluído de irrigação é determinada pelo profissional com base no método a ser empregado.

## **TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO**

- O Equipo Via Pump para Bomba de Irrigação deve ser transportado em sua embalagem original, lacrada e sem sinais de violação;
- O Equipo Via Pump para Bomba de Irrigação segue em uma embalagem estéril. A esterilidade não é válida caso a embalagem protetora esteja violada;
- Estocar em local fresco, seco e distante de poeira.

## **ESTERILIZAÇÃO**

O produto é esterilizado por Óxido de Etileno. A esterilização possui validade de dois anos a partir da data de fabricação, se a embalagem estiver inviolada.

## **GARANTIA**

O Equipo Via Pump para Bomba de Irrigação é um material de uso único, portanto não possui garantia.

---

## FORMAS DE APRESENTAÇÃO

- Equipo Via Pump LV10K (VM-04-01-01)
- Equipo Via Pump RZ (VM-04-02-01)
- Equipo Via Pump ST (VM-04-03-01)

O Equipo Via Pump para Bomba de Irrigação é comercializado individualmente em embalagem primária e embalagem secundária. A embalagem primária é tipo envelope, manufaturado com papel grau cirúrgico e filme laminado de Poliéster/Polipropileno, que possibilita a abertura asséptica sem rasgos no filme e com menor liberação de fibras. A Embalagem secundária sendo caixa de papel cartão.

Fabricante:

VIAMEDICAL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME

AV. CLEMENTE TALARICO, 860 – JD. EMBARÉ

CEP: 13563-882

CNPJ: 31.829.074/0001-69

Responsável técnico:

Ricardo Cyrino CREA-SP: 5069658977

Registro ANVISA nº:

São Carlos - SP