

## Scope (OEM)

## Scope (OEM)

Scope Nr. / No.	Produkt	Product
01	<b>Behandlungseinheiten</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kardiologie- und Radiologie-Sets</li> <li>• Einführbestecke</li> </ul>	<b>Procedure packs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sets for cardiology and radiology</li> <li>• Introducer kits</li> </ul>
02	<b>Urologische Einführbestecke</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dilatoren, Schleusen</li> </ul>	<b>Urological introducer kits</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dilators, sheaths</li> </ul>
03	<b>Infusions- und Transfusionssysteme und deren Einzelkomponenten</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schlauchsysteme: Leitungen aus PVC/NoDop, PUR, PE-Coex Microleitungen</li> <li>• Ablaufleitungen</li> <li>• Spülleitungen, Systeme inkl. Beutel, Retrobestecke, Schwenkeinlauf-Sets, Silikonleitungen</li> <li>• Verlängerungen, Heidelberger Verlängerungen</li> <li>• Verbinder: Infusionsverbinder 2-fach, 3-fach, 4-fach, Infusionsverbinder MICRO PUR (3-fach), Verbundsysteme für Flaschen</li> <li>• Hahnbanksysteme</li> <li>• TIVA-Sets</li> <li>• Infusionsgeräte für Schwerkraft: Infusionsbestecke, Kontrastmittelbestecke</li> <li>• Infusionsgeräte für Pumpen</li> <li>• Transfusionsbestecke und Zubehör: Transfusionsbestecke, Bluterwärmungsschläuche</li> <li>• Kontrastmittelsysteme (CT/MRT)</li> <li>• Spritzenpumpenleitungen</li> <li>• Schlauchsysteme für Ophtalmologie</li> <li>• Infusionsleitungen mit Partikelfilter</li> </ul>	<b>Infusion and transfusion systems and their single components</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Infusion lines: Infusion lines made of PVC/PVC DEHP-free, PUR, PE, Coex Micro infusion lines, infusion lines for injection pumps</i></li> <li>• <i>Discharge lines</i></li> <li>• <i>Flushing lines, systems incl. bags, retro sets, enema sets, silicone lines</i></li> <li>• <i>Extension lines, Heidelberger extension lines</i></li> <li>• <i>Connectors: Infusion connectors 2-times, 3-times, 4-times, infusion connectors MICRO PUR (3-times), connecting systems for bottles</i></li> <li>• <i>Manifolds</i></li> <li>• <i>TIVA-Sets</i></li> <li>• <i>Gravity infusion sets: Infusion sets, contrast medium sets</i></li> <li>• <i>Infusion device for pumps</i></li> <li>• <i>Transfusion systems and accessories: Transfusion systems, blood warming tubing lines</i></li> <li>• <i>Contrast medium systems (CT/MRI)</i></li> <li>• <i>High-pressure tubing lines</i></li> <li>• <i>Tube systems for ophthalmology</i></li> <li>• <i>Infusion lines with particle filter</i></li> </ul>
04	<b>Führungsdrähte (PTFE beschichtet und unbeschichtet)</b>	<b>Guide wires (PTFE coated and uncoated)</b>
05	<b>Monitoringsysteme</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systeme mit Einwegdom</li> </ul>	<b>Monitoring systems</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systems with disposable dome</li> </ul>
06	<b>Druck-Schlauchsysteme</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitungen aus PVC/NoDop, PUR, Coex: Hochdruckleitungen aus PUR, gewebeverstärkt mit LLm/LLw-Anschluss Hochdruckleitungen aus PVC Rotationsadapter mit LLm/LLw-Anschluss</li> </ul>	<b>Pressure lines</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Tubing lines made of PVC/PVC DEHP-free, PUR, Coex: High-pressure tubing lines made of PUR, fabric-reinforced with LLm/LLw connection High-pressure tubing lines made of PVC rotation adapter with LLm/LLw connection</i></li> </ul>
07	<b>Abdecksysteme</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geräteabdeckungen</li> </ul>	<b>Cover systems</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Covers for medical devices</li> </ul>

**Zertifikat:** DIN EN ISO 13485 - 93/42/EWG Anhang II - 93/42/EWG Anhang V

**Certificate:** DIN EN ISO 13485 - 93/42/EEC Annex II - 93/42/EEC Annex V

## Produktportfolio

- ✓ Abdeckhauben für medizinische Geräte, inklusive C-Bogen, im OP-Bereich
- ✓ Einführ- / Kontrastmittelbestecke, Führungsdrähte, Hochdruckschläuche für die Angiographie und Radiologie
- ✓ Hahnbanksysteme, Patientenleitungen, Mehrfachverbinder, ggf. mit Rückschlagventilen / Zuspritzungen odgl.
- ✓ Spritzenpumpenleitungen
- ✓ Schwerkraftinfusions- / Pumpensysteme für die Intensivmedizin, Anästhesie und Onkologie
- ✓ Microleitungen für die Pädiatrie
- ✓ OP-Sets nach Kundenwunsch



**Ausführliche Produktinfos  
finden Sie auf:**

[www.mhmedical-tec.de](http://www.mhmedical-tec.de)

## Product Portfolio

- ✓ *Covers for medical equipment in surgery environment, including C-arms*
- ✓ *Introducers/contrast agent equipment, guide wires, high pressure tubing for angiographic and radiologic applications*
- ✓ *Manifolds, patient tubing, multiple connectors with or without check valves / injectors or the like*
- ✓ *Syringe pump tubing*
- ✓ *Gravity and pump infusion systems for intensive care, anaesthesia and oncology applications*
- ✓ *Micro tubing systems for pediatric care*
- ✓ *Surgical sets according to customer specifications*



**Find detailed product  
portfolio information on:**

[www.mhmedical-tec.com](http://www.mhmedical-tec.com)

## Neue Produkte

MHMedical Tec bietet ein breites Produktportfolio mit CE-zertifizierten Artikeln. Innerhalb der Produktfamilien besteht die Möglichkeit, neue Artikel in bestehende technische Dokumentationen (TDs) zu integrieren.

Hierzu erstellen wir Bewertungen zwischen bestehenden und modifizierten Produkten und ermöglichen somit zeitnah das Inverkehrbringen mit CE-Zeichen.

**Unser erfahrenes und kompetentes Team bietet vielfältiges Know-how zu:**

- ✓ Produktgestaltung und Materialeigenschaften
- ✓ Qualität in Fertigung
- ✓ Erstellung von TDs (Technische Dokumentation)
- ✓ Vorbereitung von Zertifizierungen
- ✓ Validierung der Herstellungsprozesse
- ✓ Verpackungs- und Sterilisationsdienstleistungen
- ✓ Lager- und Versandservice

## New Products

*MHMedical Tec offers a broad product portfolio with CE-certified articles. Within the product families it is possible to integrate new articles into existing technical documentations (TDs).*

*To this end, we prepare assessments between existing and modified products and thus enable placing on the market with CE mark in a timely manner.*

***Our experienced and competent team offers a wide range of know-how:***

- ✓ *Product design and material properties*
- ✓ *Quality in production*
- ✓ *Creation of TDs (Technical Documentation)*
- ✓ *Preparation of certifications*
- ✓ *Validation of manufacturing processes*
- ✓ *Packaging and sterilization services*
- ✓ *Storage and shipping services*