





## Produktdatenblatt REF 88.80.42

11.12.2025

| Allgemeine Daten  |                                 |                                |                |
|---|---------------------------------|--------------------------------|----------------|
| Artikel   | 88.80.42                        | inner tube f bipolar coag fcps |                |
| VK-Einheit  | Stück                           | Zoll Nr.                       | 90189084       |
| GMDN Code   | 32684                           | GTIN                           | 04046826307998 |
| Risikoklasse  | 2b (EU MDD)                     | UMDNS-Code                     | 11-502         |
| Klassifizierung   | 9 (EU MDD)                      | Basis UDI-DI                   |                |
| Gewicht (kg)  | 0,036                           | Gebrauchsanweisung             | G888038        |
| Latex frei  | nicht zutreffend                | Aufbereitungsanweisung         | MPK02          |
|    |                                 |                                |                |
| Medicon Medien  |                                 |                                |                |
| Hauptbild   |                                 | Detailbild                     |                |
|  |                                 |                                |                |
| Lagerungsbedingungen  |                                 |                                |                |
| Keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich                                  |                                 |                                |                |
| Werkstoffe  |                                 |                                |                |
|   | Werkstoff-Nr. (DIN Bezeichnung) |                                |                |
| <b>Hauptteil</b>  | 1.4310 (X10CrNi18-8)            |                                |                |
| <b>Schraube</b>   | 1.4305 (X8CrNiS18-9)            |                                |                |
| <b>Sonstiges</b>  | PEEK (Polyetheretherketon )     |                                |                |