



Ficha técnica REF 69.02.20

11.12.2025

| Datos generales | | | |
|---|-----------------------------------|---|---|
| Referencia | 69.02.20 | caja p implantes Mini Fracture Syst 2.0 | |
| Unidad | unid. | Número de aduana | 90189084 |
| GMDN | 12143 | GTIN | 04046826338749 |
| Clasificación | 1 (EU MDR) | UMDNS-Code | 12-142 |
| Clasificación | 1 (EU MDR) | Base UDI-DI | 4046826;N003;03;X8 |
| Peso neto (kg) | 16,400 | Manual de uso | GATDN00X |
| Latex free | si | Instrucciones de preparación | |
|   | | | |
| Medicon medios | | | |
| Imagen completa | | Imagen detallada | |
|  | | | |
| Medida | | Revestimiento | Durante el anodizado se crea una capa de metal duro en componentes de aluminio mediante enriquecimiento con titanio |
| Condiciones de almacenamiento | | | |
| No se requieren condiciones especiales de conservación | | | |
| Material | | | |
| | N° de material (Denominación DIN) | | |
| Cuerpo | 3.3547 (AlMg4,5Mn) | | |
| Tornillo | 1.4305 (X8CrNiS18-9) | | |
| Otro | PPSU (Polyphenylsulfon) | | |