


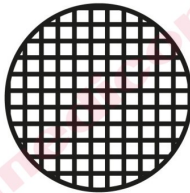




## Scheda tecnica REF 27.95.17P

20.02.2026

| Dati generali   |   |                                |                         |
|---|---|--------------------------------|-------------------------|
| Codice  | 27.95.17P   | Caspar manomettere Ø 8mm 20cm  |                         |
| Unità   | pz.   | Numero doganale                | 90189084                |
| GMDN  | 10825   | GTIN                           | 04046826431464          |
| Classe di rischio   | 1r (EU MDR)   | UMDNS-Code                     | 10-825                  |
| Classe  | 6 (EU MDR)  | Base UDI-DI                    | 4046826;B;R005;04;ak;6M |
| Peso netto (kg)   | 0,081   | Istruzioni d'uso               | GATDR00X                |
| Latex free  | si  | Istruzioni per la preparazione | MPK12-1                 |
| Codice CND  |   |                                |                         |
| N° di repertorio  |   |                                |                         |
|       |   |                                |                         |
| Medicon media   | 450.00.59 (catalogo neuro spinalis strum p la neurochir spinale)<br>450.00.63 (catalogo Ortopedia ) |                                |                         |
| Immagine completa   |   | Immagine dettagliata           |                         |
|   |   |                                |                         |
| Misura  | Ø 8mm 20cm  | Rivestimento                   |                         |
| Condizioni di conservazione   |   |                                |                         |
| Non sono necessarie condizioni particolari di conservazione   |   |                                |                         |
| Materiali   |   |                                |                         |
|   | N° di materiale (Denominazione DIN)   |                                |                         |
| Corpo<br>Manico   | 1.4301 (X5CrNi18-10)<br>PROPYLUX (Polypropylen Homopolymere)  |                                |                         |