

**GRUPA IA** - W ostatniej kolumnie tabeli należy wymienić WSZYSTKIE numery katalogowe z zakresu danego asortymentu

| <i>lp</i> | <i>GRUPA IA</i><br>Nazwa artykułu – Doposażenie w dreny i ostrza do Shayvera   | <i>jm</i> | <i>ilość</i> | <i>cena jedn.</i><br><i>Netto</i> | <i>%</i><br><i>VAT</i> | <i>cena jedn.</i><br><i>Brutto</i> | <i>wartość</i><br><i>netto</i> | <i>wartość</i><br><i>brutto</i> | <i>Nr katalogowy / nazwa</i><br><i>producenta</i> |
|-----------|--|-----------|--------------|-----------------------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---|
| 1         | Dren jednorazowy w torze odpływu kompatybilny z pompą FloControl SIDINE Stryker o numerze katalogowym 350-600-500, opakowanie ā 10 sztuk   | szt       | 50           |                                   |                        |                                    |                                |                                 |   |
| 2         | Dren silikonowy w torze napływu do pompy artroskopowej, autoklawowalny, kompatybilny z pompą FloControl SIDINE Stryker o numerze katalogowym 350-600-500   | szt       | 3            |                                   |                        |                                    |                                |                                 |   |
| 3         | Ostrze do tkanek miękkich proste i zakrzywione Ø4 do Ø 5,5mm, gładkie i agresywne oraz ostrze specjalne tj. wiertło do nawiercania tkanki podchrzęstnej Ø4mm kompatybilne z końcówką ze sterowaniem ręcznym Shavera Formula 375 – 704-500 o maksymalnej prędkości 12000 obr/min, | szt       | 200          |                                   |                        |                                    |                                |                                 |   |
| 4         | Drut nitinolowy Ø1,0-1,5mm, L: 350-400mm   | szt       | 5            |                                   |                        |                                    |                                |                                 |   |
| 5         | Ostrze bez ogranicznika kompatybilne z nasadką piły oscylacyjnej napędu TPS Uniwersal Driver Stryker L – 31mm szer. 9Mm, szer. Cięcia 1,22mm   | szt       | 5            |                                   |                        |                                    |                                |                                 |   |
| 6         | Ostrze z ogranicznikiem kompatybilne z z nasadką piły oscylacyjnej napędu TPS Uniwersal Driver Stryker L – 38mm szer. 9Mm  | szt       | 3            |                                   |                        |                                    |                                |                                 |   |
| RAZEM     |  |           |              |                                   |                        |                                    |                                |                                 |   |

data:

pieczęć i podpis oferenta