



# STRZYKAWKI TRZYCZĘŚCIOWE

CE 2274

## Strzykawki insulinowe 1 ml/ 40 j.m

**Materiał:** polipropylen / polietylen

**Budowa:**

- centrycznie umieszczony stożek LUER
- tłoczek gumowy o specjalnej konstrukcji redukującej pojemność resztkową
- podziałka skali wycechowana w jednostkach insuliny
- działka elementarna - 1 I.U. = 0,025 ml
- kryza ograniczająca wysuwanie się tłoka
- dołączona igła iniekcyjna 0,40 x 13 mm

**Sterylizacja:** tlenek etylenu

**Opakowanie handlowe:** 2 400 sztuk

**Termin ważności:** 5 lat

## Strzykawki tuberkulinowe 1 ml

**Materiał:** polipropylen / polietylen

**Budowa:**

- centrycznie umieszczony stożek LUER
- tłoczek gumowy
- działka elementarna 0,05 ml
- kryza ograniczająca wysuwanie się tłoka
- dołączona igła iniekcyjna 0,45x13 mm

**Sterylizacja:** tlenek etylenu

**Opakowanie handlowe:** 2 400 sztuk

**Termin ważności:** 5 lat

