

Aghi ipodermici sterili monouso

16G- 1,6X40 mm - Bianco

Aghi ipodermici sterili, monouso, si adattano ai coni Luer o Luer Lock e sono conformi ai requisiti della norma EN ISO 80369-7.

Il codice colore del barilello è in accordo alla norma EN ISO 6009 e consente l'identificazione del calibro dell'ago.

Sterilizzati con Ossido di etilene 10% + CO2 90%; convalidato secondo la norma EN ISO 11135.

Gamma di aghi ipodermici e set per infusione che assicurano un trauma minimo durante la penetrazione grazie alla tripla affilatura.

Tutti gli elementi dell'ago sono trattati specificamente per garantire un'iniezione indolore.

Caratteristiche dei componenti:

Cannula: acciaio inossidabile AISI 304; diametro conforme alla norma EN ISO 9626 e lunghezza conforme alla norma EN ISO 7864.

Lubrificante: silicone per uso medicale.

Barilello: polipropilene trasparente colorato.

Copriago: polipropilene trasparente.

Cannula assemblata al barilello con resina epossidica.

Blister (sistema di barriera sterile): carta medicale - film plastico.

Confezioni da 100 pezzi.

Imballo: 50 conf. da 100 pezzi

Disponibili, su richiesta, aghi di altre dimensioni (diametro x lunghezza)



Codice	Descrizione	Calibro	Dimensioni mm	Colore	Pezzi per conf.	Imballo
4370016	Aghi ipodermici sterili monouso	16G	1,6x40	Bianco	100	50x10