

## SCHEMA TECNICA

Ambu® Neuroline™ Subdermal e Ambu® Neuroline™ Intrecciato sono realizzati in acciaio inossidabile, progettati per bilanciare rigidità e flessibilità. Gli elettrodi ad ago forniscono un livello di impedenza stabile e sono dotati di punta progettata per ridurre la forza di penetrazione.

I cavi delle derivazioni sono flessibili e codificati a colori per agevolare l'identificazione degli aghi.



# Ambu® Neuroline™ Subdermal Ambu® Neuroline™ Subdermal Intrecciato



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Il taglio della punta dell'ago è progettato per ridurre la forza di penetrazione

Qualità del segnale con livello di impedenza stabile

Ago in acciaio inossidabile progettato per bilanciare la forza e flessibilità

Cavi conduttori codificati a colori per facilitare l'identificazione degli aghi

CND: N0101020102

RDM (singolo): 2292089 - RDM (intrecciato): 2297734

Dispositivo di Classe IIa - sterile

## APPLICAZIONI RACCOMANDATE

Elettromiografia (EMG)

Elettroencefalografia (EEG) e Potenziali Evocati (PE)

Monitoraggio Intraoperatorio (IOM)

# Ambu

## SPECIFICHE

### Ambiente

Elettrodo senza lattice di gomma naturale  
 Cavetto senza lattice di gomma naturale  
 Packaging senza PVC

### MATERIALI

#### Elettrodo

Ago Acciaio inox  
 Cavetto Filo di rame stagnato con isolamento in PVC  
 Connettore Lega di rame  
 Protezione in plastica Polietilene (PE)  
 Connettore 1.5 mm touch-proof (DIN 42 802)  
 Metodo di sterilizzazione Ossido di etilene (EO)

#### Packaging

Busta, strato trasparente PET  
 Busta, strato centrale Polipropilene  
 Busta, strato esterno Carta  
 Scatola Cartone



Connettore M = 1.5 mm



Temp. stoccaggio

## CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

Ref.	Lungh. ago		Diametro		Lungh. cavetto		Colore cavetto	Durata in mesi		Packaging	
	mm	inch	mm	Gauge	cm	inch		(buste chiuse)	Unità/busta	Unità/scatola	Unità/scatolone
<b>Subdermal</b>											
74512-50/24	12	0.5	0.40	27G	50	20		60	1	24	384
74512-100/24	12	0.5	0.40	27G	100	40	●●●●●●	60	1	24	384
74512-150/24	12	0.5	0.40	27G	150	60	●●●●●●	60	1	24	384
74512-250/24	12	0.5	0.40	27G	250	100	●●●●●●	60	1	24	384
<b>Twisted Pair Subdermal (intrecciato)</b>											
74612-100/1/20*	12	0.5	0.40	27G	100	40	●●●●●●	60	1	20	160
74612-150/1/20*	12	0.5	0.40	27G	150	60	●●●●●●	60	1	20	160
74612-200/1/20*	12	0.5	0.40	27G	200	80	●●●●●●	60	1	20	160
74612-250/1/20*	12	0.5	0.40	27G	250	100	●●●●●●	60	1	20	160
74612-100/2/20**	12	0.5	0.40	27G	100	40	●●●●●●	60	1	20	160
74612-150/2/20**	12	0.5	0.40	27G	150	60	●●●●●●	60	1	20	160
74612-200/2/20**	12	0.5	0.40	27G	200	80	●●●●●●	60	1	20	160
74612-250/2/20**	12	0.5	0.40	27G	250	100	●●●●●●	60	1	20	160

\*Il kit colore 1 include cavi rosso, blu, verde, giallo e arancione, ciascuno accoppiato rispettivamente con un cavo bianco e uno nero. Ogni scatola contiene 2 prodotti di ogni combinazione di colori.

\*\*Il kit colore 2 include cavi Lilla, Grigio, Marrone, Rosa, Beige, ciascuno accoppiato rispettivamente con un cavo Bianco e uno Nero. Ogni scatola contiene 2 prodotti di ogni combinazione di colori.

74512-50/24 ● Prodotto ● Lungh. ago ● Diametro ago ● Unità per scatola

# Ambu

#### Distributed by:

**Ambu A/S**  
 Baltorpbakken 13  
 2750 Ballerup  
 Denmark  
 T +45 72 25 20 00  
 ambu.com

#### Distribuito da:

**Ambu S.r.l.**  
 Via Paracelso, 20  
 20864 Agrate B.za  
 Italia  
 T +39 039 6578100  
 ambu.it



US: Rx only