

## Scheda Tecnica - Bracciale NIBP 6–11 cm per 80700 (Neonatale)



### Descrizione prodotto:

Bracciale neonatale per misurazione non invasiva della pressione arteriosa (NIBP), compatibile con monitor multiparametrico modello 80700. Progettato per garantire comfort e precisione nelle rilevazioni su pazienti neonati o lattanti, con circonferenza braccio compresa tra 6 e 11 cm.

### Caratteristiche tecniche:

- Circonferenza braccio: 6–11 cm (neonatale)
- Compatibilità: monitor 80700
- Connessione: tubo singolo con attacco rapido
- Materiale: nylon medico morbido e lavabile
- Chiusura: velcro ad alta tenuta
- Colore: blu/verde medico
- Latex-free e DEHP-free

### Vantaggi:

- Misurazioni accurate e affidabili anche su pazienti di piccola taglia
- Comfort ottimale per la cute delicata dei neonati
- Semplice installazione e sostituzione come ricambio originale
- Facile manutenzione e lunga durata nel tempo

### Destinazione d'uso:

Ideale per reparti neonatali, pediatria, terapia intensiva e ambulatori che utilizzano il monitor GIMA 80700 o dispositivi compatibili per il monitoraggio della pressione non invasiva nei neonati.

### Produttore:

GIMA S.p.A.

Via Marconi 1, 20060 Gessate (MI), Italia

Tel. +39 02 953854209 – [www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)