Sensori Newborn

Dotati di Pulsossimetria Measure-through Motion and Low Perfusion™ Masimo SET®



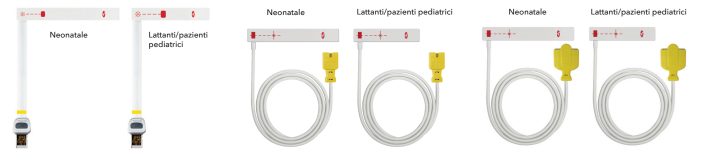
I sensori Newborn configurano automaticamente i dispositivi Masimo SET® e rainbow SET™ per garantire tempi di calcolo della media più rapidi e impostazioni di sensibilità massima



Opzioni sensori Newborn



- > Il design di VelAid™ SofTouch consente l'applicazione e il riposizionamento rapidi e sicuri del sensore sulla cute del neonato
- > Il fissaggio con chiusura rapida "hook and loop" mantiene saldo il sensore, anche quando la sede è bagnata



SENSORI RD SET™ SENSORI LNCS® SENSORI M-LNCS™

Specifiche tecniche

ACCURATEZZA (A _{RMS}) ¹	INTERVALLO PESO
Saturazione dell'ossigeno (% SpO2) Intervallo di precisione	RD SET Newborn Neonatal
INFORMAZIONI	RD SET Newborn Neonatal
Monopaziente / Non sterile / In confezione da 20 unità / Non contiene lattice di gomma naturale	RD SET Newborn attanti/pazienti pediatrici

¹ La Precisione A_{RMS} è un calcolo statistico della differenza fra le misure del dispositivo e le misure di riferimento. In uno studio controllato, circa due terzi delle misurazioni del dispositivo sono rientrati entro ± A_{RMS} delle misure di riferimento.

