



Batterie pour réchauffeur de perfusion WARRIOR

PS15.01.102



- Capacité de la batterie à 4°C (entrée) 3 litres - débit jusqu'à 200ml/min
- Capacité de la batterie à 20°C (entrée) 5 litres - débit jusqu'à 290ml/min
- Caractéristiques de la batterie Rechargeable, Li-ion, 22.2VDC (nominal), 4,600mAh
- Tension d'entrée lors du chargement de la batterie 100–240 VAC | 50–60 Hz | Max 2.0 A | 12/24V
- Autonomie de la batterie Jusqu'à 400 cycles de charge
- Certifications IEC CE, FDA & Health Canada
- Conformité
 - IEC 60601-1
 - IEC 60601-1-2:2014 (EMC standard 4e édition)
 - IEC 60601-1-11
- Conditions de stockage De -30°C à 70°C [3]
- Conditions d'utilisation De -5°C à 40°C [3]
- Pression atmosphérique / altitude De 549 à 1,060 hPa / de -400 à 4,572 Mètres
- Indice de Protection IP22

