

FABRIQUE EN FRANCE 

Informations règlementaires

| | | | |
|----------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|
| Marquage | Indice de classement | Organisme notifié | PHTALATES LATEX |
| CE 0459 | Ila | G-MED | |



Caractéristiques techniques Easy Pump G10903

| | |
|-------------------------------------|--|
| CONDITIONS DE STOCKAGE | T -5° à 40°C, HR : 20 à 80% |
| CONDITIONS D'UTILISATION | T : 5° à 40°C, HR : 20 à 80% Altitude maxi 2000 mètres Pression atmosphérique 79.0 kPa à 106 kPa |
| MATERIAU DU BOITIER | ABS |
| Densité | 1,112 g/cm ³ |
| Résistance au choc | >25 KJ/m ² |
| Tenue au feu | UL94 V-0 |
| Dureté (shore D) | 78 |
| DIMENSIONS | Boitier |
| Hauteur (mm) | 250 |
| Largeur (mm) | 300 |
| Largeur (mm) | 190 |
| | Ecran |
| Largeur (mm) | 120 |
| | 90 |
| POIDS kg | 4.2 Kgs |
| VOLTAGE DU RESEAU | 100- 240 VAC |
| FREQUENCE DU RESEAU | 50 – 60 Hz |
| PRISE DE PUISSANCE | 60 VA |
| FUSIBLES | |
| Entrée carte d'alimentation | FTT2AH/250V |
| Sortie carte d'alimentation | F3.15AH/15V |
| Batterie | F8AH/12V |
| ALIMENTATION ELECTRIQUE A DECOUPAGE | Entrée : 90-264 Vac, 47-63 Hz, 1.8- 1A Sortie : 15Vdc, 4A |
| BATTERIE | Rechargeable |
| Type | Pb |
| Tension | 12 volts |
| Ampères | 4000 mAh |
| Temps de charge | 8h |
| Autonomie | 10h |
| POMPE | |
| Type | à membrane |
| Débit | 4.6 l/mn |
| PRESSION | |

| | |
|--|--|
| Unité | mmHg |
| De service | 1.7 bar |
| Plage de réglage | 0 à 600 mmHg |
| Précision de réglage | ± 1 mm Hg |
| Précision d'affichage | ± 5 mm Hg |
| Alarme | Sonore et visuelle |
| MINUTERIE | |
| Unité | Minutes |
| Alarme | Sonore et visuelle programmable |
| CONNEXIONS | |
| Pneumatique | 2 coupleurs femelles type CPC |
| Electrique | Connecteur CEE22 |
| NIVEAU SONORE MAXIMAL EN FONCTION | 52dB |