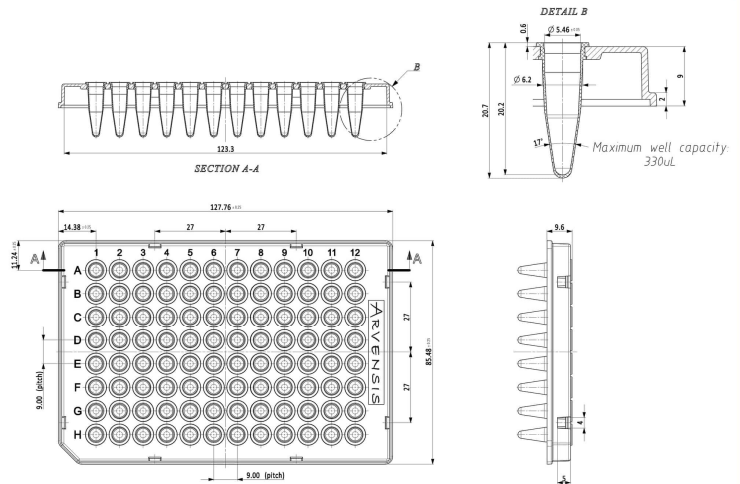


**FICHE TECHNIQUE****REFERENCE :****257299****Plaques PCR SolidFrame****Description :**

- Le cadre rigide à demi-jupe reste rigide à toutes les températures des PCR, ce qui facilite une manipulation robotique fiable et garantit que l'étanchéité de chaque puits n'est pas compromise.
- Tubes à paroi mince fabriqués à partir de polypropylène 100 % vierge de qualité médicale
- Cadre rigide en polycarbonate
- Les puits standards ont une capacité maximale de 330 µl
- Plaque de qualité supérieure pour toutes les applications de PCR et qPCR
- La conception de style Universel bi-composant comprend un cadre à demi-jupe et des puits de hauteur standard pour une compatibilité avec une large gamme d'appareils
- Certifié sans DNase, RNase, nucléase et ADN humain

**Caractéristiques :**

Nombre de puits : 96  
Couleur du cadre : Naturel  
Couleur des puits : Blanc  
Jupe : Demi-jupée  
Style : Universel  
Volume de travail : 0,2 ml

**Unités : 50 plaques**