

P465

Pliage thermique pour Cardioline 200 210x295mmx180plis L84m

1. DIMENSIONS ET TOLERANCES

1.1 PLIAGES EN Z

Impression et couleur de la grille : rouge

Hauteur (mm) (+ 0 / - 0,50 mm) : 210

Longueur (mm) (+ 0 / - 0,20 mm) : 295

Nombre de feuilles (+ 0 - 3 %) : 180

Signal de fin de paquet : 1,5

2. MARQUE NOIRE ET TROU

Dimensions, mm ($\pm 0,5$ mm) : 6x9

Position en tenant compte de la marge (mm) : 0

Position en tenant compte de la longueur, mm ($\pm 0,5$ mm) : 21

Distance entre les marques noires, trous,
mm ($\pm 0,5$ mm) : 295

Intensité de la couleur noire : 1,2 - 1,4

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU PAPIER

Type de papier : Papier thermique avec couche thermique noire

Grammage (g/m^2) (± 4) : 70

Épaisseur du papier (micron) (± 5) : 75

Le modèle est fabriqué conformément à des normes de qualité élevées. Il est équivalent à la version originale. Dispositif de classe I selon la règle 1, chapitre III, annexe VIII, du règlement MDR 2017/745. Du papier thermique de haute qualité est utilisé, ce qui garantit la stabilité de l'image et des dimensions pendant longtemps.



P465

Pliage thermique pour Cardioline 200 210x295mmx180plis L84m

