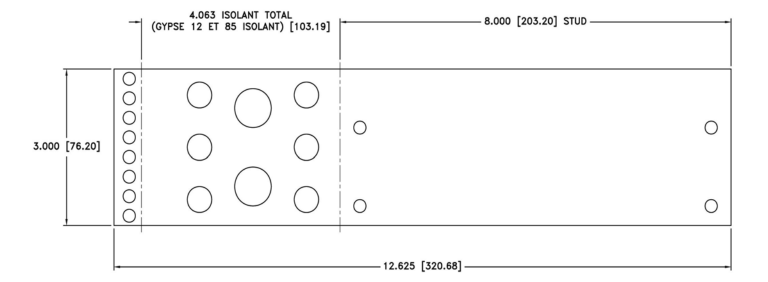
## Fiche technique

## Ancrage de type : Connecteur 12-5/8



Connecteur : Matériel jauge 16 (0.059) acier inoxydable de type 304 3 po. X 12-5/8 po. Avec : 12 trous  $\frac{1}{4}$  po. , 6 trous  $\frac{1}{2}$  po. et 2 trous  $\frac{3}{4}$  po.

## Caractéristique:

- Nuance AISI: 304
- Alliage pour applications générales dont la résistance à la corrosion est supérieure à celle de l'acier inoxydable # 302 grâce au contrôle de la concentration de carbone.
- Charge de rupture : 85000 lb/po<sup>2</sup>
- Limite d'élasticité : 35000 lb/po<sup>2</sup>
- Élongation sur éprouvette de 2 po : 60-50%
- Dureté Rockwell : B80

