

BPEHD-162 Plate-forme extra-robuste en aluminium 42" de large

Par Connector Manufacturing (CMC)
No de catalogue [BPEHD-162](#)

Plate-forme très résistante de 42 pouces de large.



Caractéristiques

- Deux poutres, chacune simplement soutenue à 12" de chaque extrémité.
- Extrusion d'alliage d'aluminium de type 6061-T6 (module d'élasticité typique - 10 000 000 psi).
- Les charges sont également réparties entre les poteaux.
- La notation en pieds du numéro de catalogue est égale à la distance entre la face du poteau et la face du poteau pour toutes les plates-formes.

Général

Numéro de catalogue	BPEHD-162
Matériau	Alliage d'aluminium, 6061-T6
Nombre de pôles	2
CUP	192663125395

Dimensions

Largeur 42 en

Documentation

[Brochures - Barfield Aluminum Platforms - Protect your transformer investment - CMC Utility](#)
[Catalogues - Barfield Platforms](#)
[Spécifications - BPEHD-162_Specsheet](#)
[Spécifications - BPEHD-162](#)