

DeltaStud

Le système d'ossature le plus innovateur du 21e siècle.

DeltaStud offre une performance structurelle prouvée

Le système d'ossature le plus Innovateur

Ce système d'ossature en acier léger breveté, avec tables de charge préconçues, est disponible dans l'enveloppe géométrique conventionnelle d'un colombage ou d'une solive avec un profil "C" en acier léger, mais pèse de 15 à 40 % de moins. Le concept troué fournit des passages pour l'installation de conduits de plomberie et même de petits conduits CVAC. DeltaStud offre une performance structurelle prouvée.

Avantage.DeltaStud

- La semelle est roulée et formée avec précision et, pour chaque ouverture, la jante est estampée, ce qui offre une plus grande rigidité.
- La conception de solive ajourée fournit la même rigidité qu'un colombage conventionnel en acier plus épais.
- Les ouvertures embouties facilitent l'acheminement de tous les services.
- Le rapport résistance-masse est supérieur.
- Flexibilité de différentes grosseurs et configurations.
- Longueurs sur mesure et alignements de trous.
- Réduit la transmission du son.
- Performances thermiques inégalées.

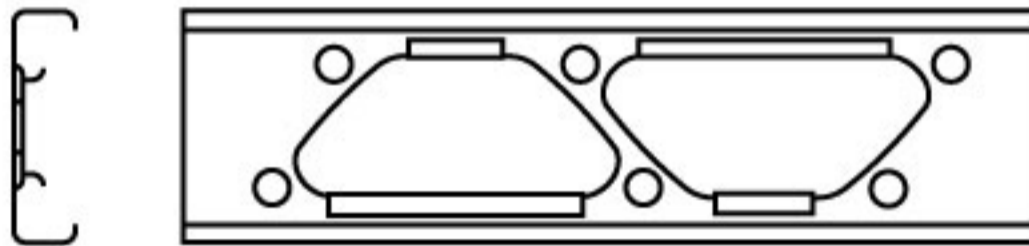
Le système d'ossature le plus innovateur

www.imperialbp.ca

L'entreprise

IBP fabrique une gamme complète de colombage, lisse, solive et accessoires conventionnels. IBP offre aussi les produits spécialisés, DeltaStud, MegaJoist et le système de plancher composite UltraBond.

DeltaStud



**Performances
thermiques inégalées**



www.imperialbp.ca

www.imperialbp.ca



Pour obtenir d'autres renseignements,
visitez-nous à l'adresse

www.imperialbp.ca



DeltaStud

