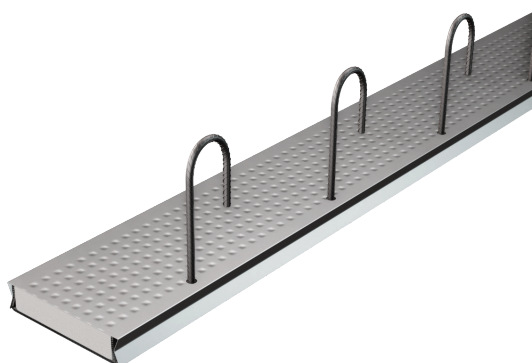




P BOX est une boîte d'attentes à support incorporé. Chaque utilisation de la boîte d'attente doit-être vérifiée par un bureau d'études.

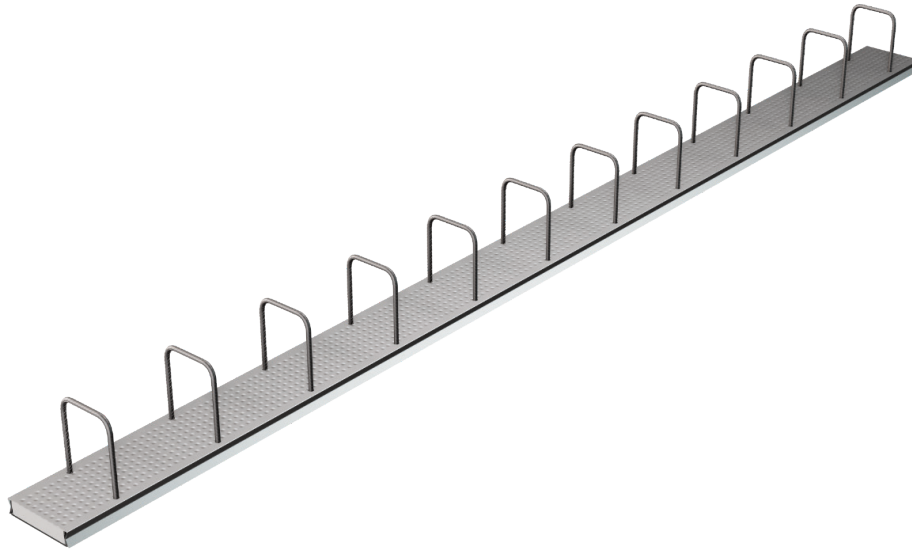


CARACTÉRISTIQUES

- Découfrage rapide du couvercle en Polypropylène ou en métal, sans danger pour l'opérateur avec le port des EPI classiques,
- Épaisseur de tôle de 5 / 10e pour la structure de la boîte,
- Étanchéité parfaite au passage de la laitance,
- Bonne résistance à la déformation du produit pendant le bétonnage et la vibration grâce à la géométrie de la boîte et les épaisseurs de tôle et pour les boîtes de 60, 100, 120 et 150 mm de large,
- Enrobages réduits grâce à la hauteur du boîtier de 30 mm ou 24 mm,
- Redressage des aciers efficace et simple afin de limiter au maximum les effets « baïonnette » grâce à l'espace libre,
- Matériau du couvercle : polypropylène (recyclé/ recyclable) pour la gamme standard des boîtes de 30 mm d'épaisseur ; polypropylène ou tôle pour les boîtes de 24 mm d'épaisseur,
- Longueur de la boîte 2.20 m, ou 1.10 m pour les demandes spécifiques, est adaptée à une hauteur d'étage courant de 2.50 m. La mise en place dans les coffrages peut se faire par clouage sur support bois ou par ligature sur les armatures,
- La conception de la boîte permet un accès direct aux aciers pour un redressage rapide,
- Les espacements entre les aciers sont respectés dans tous les cas de superposition verticale ou juxtaposition horizontale,
- La boîte d'attentes P BOX est une gamme réduite de produits avec des largeurs standard d'armature de 50, 80, 100 et 130 mm,
- **Respect de l'environnement : le déchet généré par le couvercle est recyclable.**



Le redressage des aciers ne doit être effectué qu'une seule fois.



VERSION : 09-2022

NOMBRE D'ARMATURES PAR BOÎTE

| | Espacement | Longueur de boîte |
|---------|------------|-------------------|
| | | 2,20 m |
| PBOXSPE | 150 | 15 |
| | 200 | 11 |

Sur demande : modèles d'aciers différents. Article **PBOXSPE**

S ARTICLE EN STOCK