

## 2 - BOITE D'ATTENTE

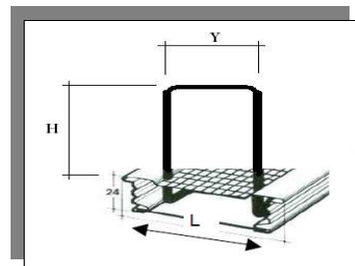
### BOITE D'ATTENTE METAL

#### COFRATENTE EP 24 mm



##### CARACTERISTIQUES

- 1) **Étriers** : Acier Nersam 500 S.
- 2) **Profilé** : laminé 5/10 en acier brut, hauteur 24 mm.
- 3) **Couvercle** métal
- 4) **Bouchons** en polystyrène à chaque extrémité.



##### AVANTAGES

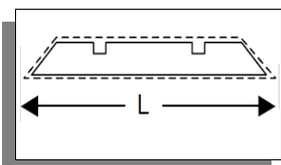
- Pose aisée avec les bandes aimantées.
- La faible épaisseur de la boîte est adaptée au mur mince.
- Le décoffrage est facile.
- Valorisation des déchets.

Code	Désignation	Y	L	Ø	Espacement	H	Longueur Acier	Poids au Paquet	Paquets
COFRATENTE1	Coffratente M5 6/20	40 mm	50 mm	6	200 mm	11,5	50 x Ø	15,92 kg	9,20 ml
COFRATENTE2	Coffratente M5 6/20	40 mm	50 mm	6	300 mm	11,5	50 x Ø	12,97 kg	9,20 ml
COFRATENTE3	Coffratente M10 6/20	80 mm	100 mm	6	200 mm	11,5	50 x Ø	9,48 kg	4,60 ml
COFRATENTE4	Coffratente M10 8/20	80 mm	100 mm	8	200 mm	11,5	50 x Ø	10,31 kg	4,60 ml
COFRATENTE5	Coffratente M13 8/20	110 mm	130 mm	8	200 mm	11,5	50 x Ø	10,59 kg	4,60 ml

**Autres dimensions sur demande**

### BOITE D'ATTENTE BOIS

#### BSP EP 18 mm (Bois Standard Plastifié)



##### CARACTERISTIQUES

- 1) **Étriers** : Acier Nersam 500 S.
- 2) **Planche** : Pin des Landes ep 18 mm.
- 3) **Film** : Thermorétractable qui enveloppe complètement la planche et les étriers.

##### AVANTAGES

- Simple, économique
- Facilité de décoffrage
- Système de maintien par sabot aimanté et cloué sur la planche lui assurant ainsi une parfaite tenue
- Déchets facilement recyclables

Code	Désignation	L	Ø	Espacement	H	Longueur Acier	Poids au sac	Paquets
BSP1	BSP 7 6 B	70 mm	6	300 mm	11,5	50 x Ø	24,48 kg	18 ml
BSP2	BSP 10 6 B	100 mm	6	200 mm	11,5	50 x Ø	18,92 kg	11 ml
BSP3	BSP 10 8 B	100 mm	8	200 mm	11,5	50 x Ø	30,08 kg	11 ml
BSP4	BSP 13 8 B	130 mm	8	200 mm	11,5	50 x Ø	28,80 kg	9 ml
BSP5	BSP 13 10 20	130 mm	10	200 mm	11,5	50 x Ø	32,04 kg	9 ml