

**1/ Emploi**

Les platines pleines pour armoires permettent de supporter l'appareillage dans l'armoire Metalbox.

---

**2/ Visuels du produit**

---

**3/ Références produits**

Référence	Désignation	H (mm)	L (mm)	P (mm)
PLT1608	PLATINE PLEINE 1600x800 mm	1490	700	24.5
PLT1808	PLATINE PLEINE 1800x800 mm	1690		
PLT2008	PLATINE PLEINE 2000x800 mm	1890	1100	
PLT2012	PLATINE PLEINE 2000x1200 mm			

---

**4/ Caractéristiques techniques**

- Tôle acier galvanisé épaisseur 1.5mm.
- Montage sur armoire Metalbox par équerres et visseries livrées.
- Résistance à l'essai de quadrillage selon la norme ISO 2409 : Classe 0.
- Résistance à l'essai d'emboutissage selon la norme ISO 1520 : profondeur 11mm.
- Résistance à l'essai de pliage sur mandrin cylindrique selon la norme ISO 1519 : diamètre 2 mm.
- Résistance à l'essai de pliage sur mandrin conique selon la norme ISO 6860 : diamètre 4 à 6mm.
- Résistance au vieillissement UV selon la norme ISO 4892-2 : 500 Heures.
- Résistance à l'essai de brouillard salin selon la norme EN 60068-2-11 : 336 Heures.

Mise à jour : 30/05/2013
--------------------------