

## BARRETTES LAITON À VISSER - MISE À LA TERRE

Barrettes électriques de répartition en laiton avec 1 ou 2 trous de fixation pour mise à la terre.

Applications : circuits de terre et connexions neutres.



### Caractéristiques techniques

- Matière : laiton
- Trou de fixation : perçage fileté
- Conditionnement unitaire



### Données techniques

Référence	Nb trous fixations	Nb de connexions	Diamètre connexions	Section fil dénudé	Section fil avec embout	Type de vis	Dimensions (Lxlxh)
BL07CO1F	1	7	5.5 mm	2.5-6 mm <sup>2</sup>	1.5-6 mm <sup>2</sup>	M5	53x6x9 mm
BL08CO1F	1	8	5.3 mm	2.5-6 mm <sup>2</sup>	1.5-6 mm <sup>2</sup>	M4	59x6x9 mm
BL10CO1F	1	10	5.3 mm	2.5-6 mm <sup>2</sup>	1.5-6 mm <sup>2</sup>	M4	72x6x9 mm
BL16CO2F	2	16	5.3 mm	2.5-6 mm <sup>2</sup>	1.5-6 mm <sup>2</sup>	M4	118x6x9 mm
BL20CO2F	2	20	5.3 mm	2.5-6 mm <sup>2</sup>	1.5-6 mm <sup>2</sup>	M4	143.5x6x9 mm

### Toute la gamme de barrettes laiton



Réf: BL07CO1F



Réf: BL08CO1F



Réf: BL10CO1F



Réf: BL16CO2F

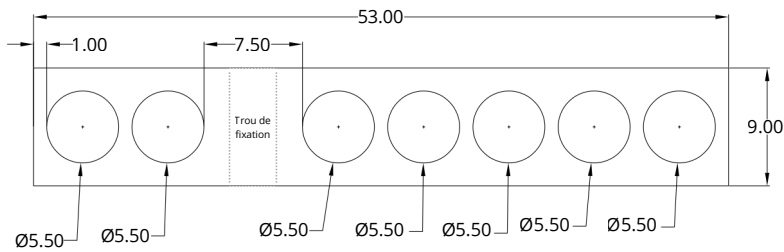


Réf: BL20CO2F

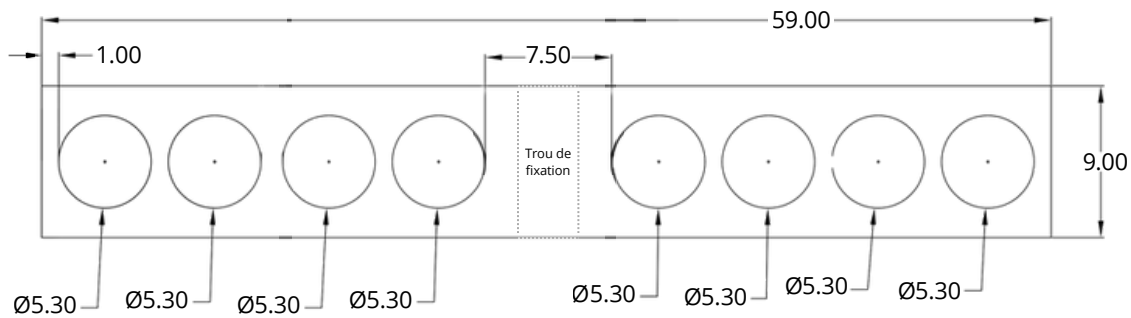
## BARRETTES LAITON À VISSER - MISE À LA TERRE

Schémas techniques (Dimensions en mm)

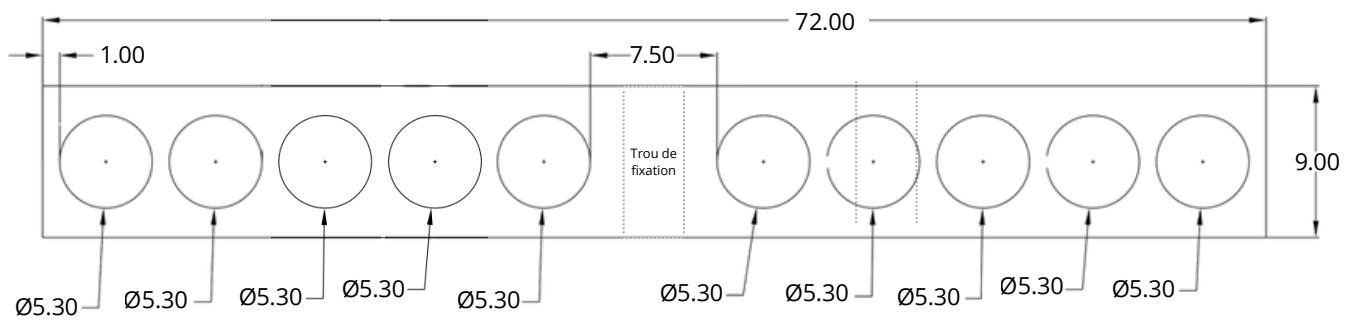
Réf: BL07CO1F



Réf: BL08CO1F



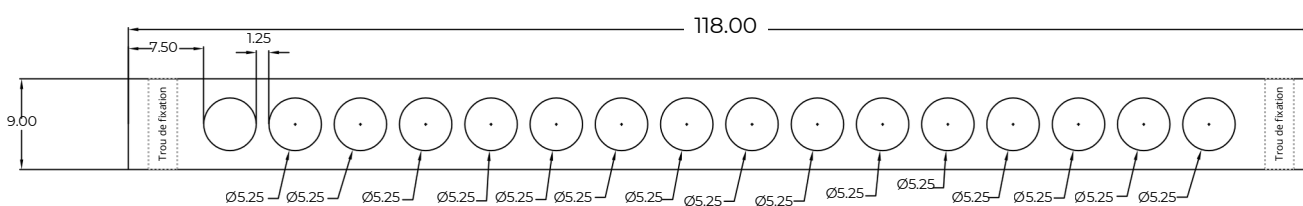
Réf: BL10CO1F



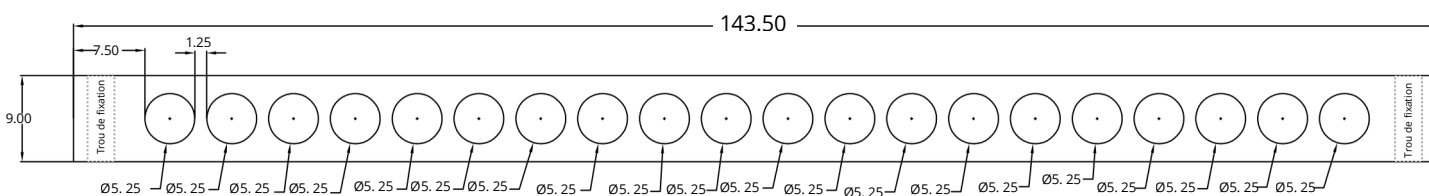
## BARRETTES LAITON À VISSER - MISE À LA TERRE

Schémas techniques (Dimensions en mm)

Réf: BL16CO2F



Réf: BL20CO2F



### Autres liens

Pages produits : <https://www.npi-materiel-electrique.fr/barrettes-laiton-2-trous-de-fixation/>

Catalogues NPI : <https://www.npi-materiel-electrique.fr/catalogues/>

Tous nos produits : <https://www.npi-materiel-electrique.fr/>