



## SUPPORT D'ANGLE OBTUS 135° ZWA218

Référence : **V655010**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

EPAISSEUR (MM)	5
LARGEUR (MM)	40
LONGUEUR (MM)	71
ANGLE (°)	135
MATIERE PRINCIPALE	Acier zingué
TYPE EQUERRE	2 Trous

### DESCRIPTION

Le support d'angle obtus ZWA218 permet de relier deux profilés selon un angle de 135°, pour la réalisation de structures modulaires ou d'installations spécifiques. Conçue pour les rails 41x41 et 41x21, cette équerre 2 trous est idéale pour créer des connexions solides tout en conservant l'ouverture utile des guides perforés. Fabriquée en acier zingué, elle offre une excellente résistance à la corrosion.

### Données techniques :

- **Angle :** 135°
- **Dimensions :** 71/48 x 40 x 5 mm
- **Nombre de trous :** 2
- **Matière :** acier avec revêtement zingué

- **Compatibilité** : profilés 41x41 et 41x21