



RONDELLE PLATE CARROSSIER XLR AZ Ø6.4X30 EP.1.5

 Référence : **V761006**


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE INTERIEUR (MM)	6.4
DIAMETRE EXTERIEUR (MM)	30
EPAISSEUR (MM)	1.5
MATIERE PRINCIPALE	Acier zingué
TYPE RONDELLE	Plate

DESCRIPTION

La rondelle plate carrossier XLR AZ est spécialement conçue pour les professionnels du secteur automobile et de la carrosserie. Avec son diamètre intérieur de 6,4 mm et son diamètre extérieur de 30 mm, elle assure une fixation stable et une répartition homogène des charges sur les matériaux. Sa forme plate et son épaisseur de 1,5 mm permettent une pression uniforme, tout en offrant une résistance optimale aux sollicitations mécaniques.

Fabriquée en acier zingué blanc, elle présente une résistance accrue à la corrosion, ce qui la rend idéale pour les applications extérieures et les environnements humides. Utilisée principalement dans le domaine de la carrosserie, cette rondelle est un élément indispensable pour garantir la solidité et la durabilité des fixations sur les véhicules.

Avantages clés :

- **Acier zingué blanc** : Résistance à la corrosion pour une utilisation longue durée
- Forme plate et épaisseur de 1,5 mm pour une répartition homogène de la pression
- Diamètre extérieur de 30 mm et diamètre intérieur de 6,4 mm pour un maintien fiable

Données techniques :

- **Type** : Rondelle plate carrossier XLR AZ
- **Matière** : Acier zingué blanc
- **Diamètre intérieur** : 6,4 mm
- **Diamètre extérieur** : 30 mm
- **Épaisseur** : 1,5 mm