



## CONSOLE KP2 41X21



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

EPAISSEUR (MM) 6

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)	MATIERE PRINCIPALE	SECTION SUPPORTAGE
V561150	150	Acier	41x21
V561300	300	Acier	41x21
V561450	400	Acier	41x21
V561500	500	Acier	41x21

### DESCRIPTION

La console KP2 41x21 est une solution de support fiable et polyvalente pour les installations de tuyauteries, chemins de câbles ou appareils CVC. Conçue en acier électrozingué, elle est composée d'un profil U (section 41x21 mm) soudé à une platine perforée. Cette structure offre une grande stabilité et facilite le montage mural, au sol ou au plafond.

Les trous oblongs intégrés permettent une fixation simple et ajustable, assurant un gain de temps important sur vos chantiers. Disponible en plusieurs longueurs pour s'adapter à toutes vos configurations.

### Avantages clés :

- Structure renforcée : profil U soudé à platine
- Montage mural, au plafond ou au sol
- Trous oblongs pour un positionnement ajustable
- Résistance adaptée à de nombreuses applications (CVC, électricité, plomberie)

- Acier électrozingué 5–8  $\mu\text{m}$  pour une excellente tenue dans le temps

## Données techniques :

- **Section** : 41 x 21 mm
- **Épaisseur** : 6 mm
- **Longueurs disponibles** : 150, 300, 400 et 500 mm
- **Matière** : acier électrozingué