

## Fiche technique



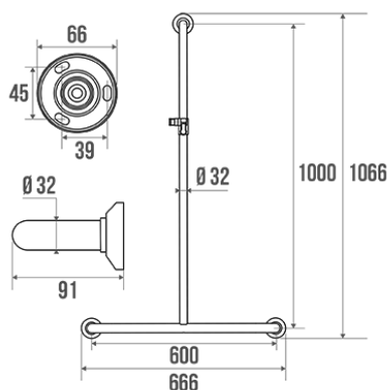
### Informations

Désignation	Barre de douche en T, Laiton chromé Ø 32 mm
Référence	381537

### Les + produit

- + Aide au maintien et au relevage.
- + Avec support douchette coulissant.
- + Fixations invisibles.
- + Garantie anticorrosion.

## Description



Tube laiton nickelé chromé Ø 32 mm.  
Platines et caches-fixations en résine de synthèse chromé brillant.  
Livré avec support douchette coulissant ABS métallisé.

Visserie inox fournie.

## Caractéristiques techniques

Finition	Nickelé Chromé
Dimensions	600 x 1000 mm
Diamètre Ø	32 mm
Matière	Laiton
Poids brut	2.500 kg
Conditionnement	Carton neutre
CE - Charge admissible	150 kg
Tests laboratoire à	225 kg
Garantie	10 ans

Gencod	3563393815370
Code douanier	7418200090
Notice	<a href="#">A38153201_IND_05</a>
Pièces détachées	Réf. 381930 : Cache-fixations + platine Réf. 049319 : Support douchette coulissant.

## Conseils de pose et entretien

---

Hauteur de pose conseillée : 80 cm du sol. Les barres d'appui ajoutent de la sécurité à l'utilisateur si elles sont installées conformément aux instructions. Les efforts supportés par la fixation murale nécessitent une parfaite sélection de la visserie et des chevilles en fonction de la nature du support mural. Nous vous conseillons de choisir des vis en inox pour éviter tout risque de corrosion en milieu humide ( $\varnothing$  4 mm). Avant de percer la cloison, présenter physiquement le produit contre le mur puis marquer les emplacements de perçage. Tous les points de fixation doivent être impérativement respectés. Après montage et avant utilisation, s'assurer que les vis de fixation sont bien serrées. Ne pas utiliser la barre d'appui comme une marche pour atteindre quelque chose, ne pas s'asseoir dessus ou se suspendre.

## Entretien

**IMPORTANT** : Pour garantir la pérennité de ce produit et la sécurité de l'utilisateur, nous recommandons, pour le nettoyage, l'utilisation de savon doux. **ATTENTION, NE PAS UTILISER** des produits de nettoyage à base de cétone, hydrocarbures, acides, bases, esters et éthers. Après utilisation d'un produit de nettoyage, effectuez un rinçage à l'eau claire.

Fiche produit mise à jour le : 10/01/2024