



### BARRE HAUTE RÉSISTANCE LISSE

11925WH - Barre d'appui coudée 90°

#### Texte descriptif CCTP

Barre de maintien 90° 3 points de fixations réversible, garantie à vie, HR LISSE Gainée UPVC Blanc RAL 9016 renforcé par une tubulure en aluminium, Ø 32mm, réf 11925WH de marque AKW ou techniquement équivalent approuvé. Dimension 450X450mm, 3 zones de fixation, platines avec 5 trous, 4 trous pour la platine centrale et rosaces de finition, Ø rosace : 90mm. Charge maximale (pression statique) : 190kg.

#### Avantages

- **Résistante** grâce à sa conception en UPVC renforcé par une tubulure en aluminium et ses 5 points de fixation par platine qui permettent d'atteindre une charge de 190kg
- **Sécurisante** avec son diamètre de 32 mm pour une préhension optimale
- **Agréable** grâce à son revêtement en plastique extrudé UPVC pour un toucher chaud
- **Facile à nettoyer** de part sa conception lisse

#### Caractéristiques

- Charge maximale : 190kg
- 5 points de fixation par platine (4 points pour la rosace centrale)
- Diamètre : 32 mm
- Dégagement du mur : 60 mm
- Diamètre rosace : 90 mm
- Diamètre visserie : 6 mm
- Blanc (RAL9016)

#### Matériaux

- Revêtement UPVC
- Tubulure en aluminium

Code	Description
11925WH	Barre d'appui coudée 90°

#### Garanties et Certifications

Garantie à vie

#### Tailles et Options

