

FICHE ARTICLE



RÉFÉRENCE PRODUIT : 4876E



## CONFORT ET SECURITE - Barre d'appui

BARRE APPUI COUDEE ANGLE 135 PELLET 046220

### Informations générales

<b>Marque</b>	Pellet
<b>Dénomination</b>	<b>CONFORT ET SECURITE - Barre d'appui</b> Barre ergonomique. symétrique - <i>Modèle</i> Coudée, angle 135° - <i>Dimensions</i> 365 x 365 mm - <i>Finition</i> Blanc + profil aluminium - <i>Référence</i> 046220 PELLET ASC
<b>Référence RICHARDSON</b>	4876E.2
<b>Libellé</b>	BARRE APPUI COUDEE ANGLE 135 PELLET 046220

### Caractéristiques

<b>Marque</b>	PELLET
<b>Descriptif fournisseur</b>	Barre d'appui coudée d'angle 135°, 362 x 335 mm, polyamide injecté blanc (nylon), profil aluminium, tube Ø 33 mm, embases polyamide, 3 points de fixation, invisibles, visserie inox fournie, famille : confort et sécurité
<b>Matière</b>	Corps alu, rosaces polyamide, revêtement pvc, visserie inox fournie (5,5mm x 45 mm)
<b>Finition</b>	Blanc + profil aluminium
	Barre d'appui
<b>Modèle</b>	Coudée, angle 135°
<b>Famille fabricant</b>	CONFORT et SECURITE
<b>Sous famille fabricant</b>	Barres POLYALU Blanc

Documents techniques [Fiche technique](#) [Fiche technique](#)