

# Fiche technique

## Plaque d'adaptation KA-AW 30

Référence: 6346715



Plaque d'adaptation avec des perforations oblongues pour une fixation universelle sur IPN et au mur.

Les consoles type AW 30, AW 55 et AW 80 peuvent être fixées sur la plaque d'adaptation. Les vis à tête hexagonale type SKS 12x40 GK servant de montage doivent être commandées séparément.



**St** Acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6346715
Type	KA-AW 30 FT
Désignation 1	Plaque d'adaptation
Désignation 2	pour console murale
Fabricant	OBO
Dimension	400x102
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	247 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO <sub>2</sub> (GWP) du berceau à la porte	5,5044 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Pièce

# Fiche technique

## Plaque d'adaptation KA-AW 30

Référence: 6346715



### Dimensions

Longueur	40 mm
Largeur	400 mm
Hauteur	140 mm
Cote B	400 mm
Dimension H	140 mm
Cote L	40 mm

Plaque d'adaptation pour la charge sur console

	Charge maximale F tot. en kN	
	KA-AW 30 avec console :	
Cheville type	AW 30/11 - AW 30/61	AW 55/21 - AW 55/41
BZ 12-15-35/110	3,00	5,50

Charge max. F tot. = poids des câbles + chemin de câbles + console. Les indications de capacité de charge sont démultipliées en cas d'utilisation dans du béton non fissuré. La capacité de charge des consoles (diagramme) et les conditions de montage de l'agrément du DIBt (chevilles) doivent être respectées !