

# Ficha Técnica

## Placa adaptadora KA-AW 30

Referencia: 6346715



Placa adaptadora con agujeros alargados para fijación universal en vigas de acero y paredes.  
Las escuadras AW 30, AW 55 y AW 80 pueden atornillarse en la placa adaptadora.  
El tornillo de fijación para el montaje de la escuadra (tipo SKS 12x40 GF) debe pedirse por separado.



**St** Acero

**FT** Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	6346715
Tipo	KA-AW 30 FT
Denominación 1	Placa adaptadora
Denominación 2	para escuadra de pared
Fabricante	OBO
Dimensión	400x102
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	247 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	5,5044 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

## Placa adaptadora KA-AW 30

Referencia: 6346715



Dimensiones	
	Longitud
	Ancho
	Altura
	Medida B
	Medida H
	Medida L

Longitud	40 mm
Ancho	400 mm
Altura	140 mm
Medida B	400 mm
Medida H	140 mm
Medida L	40 mm

Carga de escuadra placa adaptadora		
Carga máxima F tot. en kN		
KA-AW 30 con escuadra:		
Taco tipo	AW 30/11 - AW 30/61	AW 55/21 - AW 55/41
BZ 12-15-35/110	3,00	5,50

Carga máxima F tot. = peso del cable + bandeja portacables + escuadra. Las características de capacidad de carga aumentan considerablemente con la instalación en hormigón sin grietas. Deben tenerse en cuenta la capacidad de carga de la escuadra las particularidades constructivas de la licencia DIBt (taco).