

# Karta charakterystyki technicznej

## Adapter KA-AW 30

Numery katalogowe: 6346715



Adapter z otworami wzdłużnymi do uniwersalnego zamocowania na pionowych konstrukcjach stalowych i ścianach.

Do adaptera można przykręcać wsporniki typu AW 30, AW 55 i AW 80.

Śrubę mocującą do montażu wspornika (typ SKS 12x40 GF) należy zamawiać oddzielnie.



**St** stal

**FT** cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6346715
Typ	KA-AW 30 FT
Oznaczenie 1	Płyta adaptera
Oznaczenie 2	do wysięgnika ściennego
Wytwórca	OBO
Wymiar	400x102
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	247 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	5,5044 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Sztuka

# Karta charakterystyki technicznej

## Adapter KA-AW 30

Numery katalogowe: 6346715



### Wymiary

Długość	40 mm
Szerokość	400 mm
Wysokość	140 mm
Wymiar B	400 mm
Wymiar H	140 mm
Wymiar L	40 mm

Adapter, obciążenie wysięgnika	Maksymalne obciążenie F w kN	
	KA-AW 30 z wysięgnikiem:	
Kotwa typu	AW 30/11 - AW 30/61	AW 55/21 - AW 55/41
BZ 12-15-35/110	3,00	5,50

Maks. łączne obciążenie F = ciężar kabla + koryto kablowe + wspornik. Wartości dotyczące nośności zwiększają się kilkakrotnie w razie zastosowania w niepopękany beton. Należy przestrzegać nośności wspornika (wykres) i warunków montażu zgodnie z aprobatą DIBt (kotwy)!