

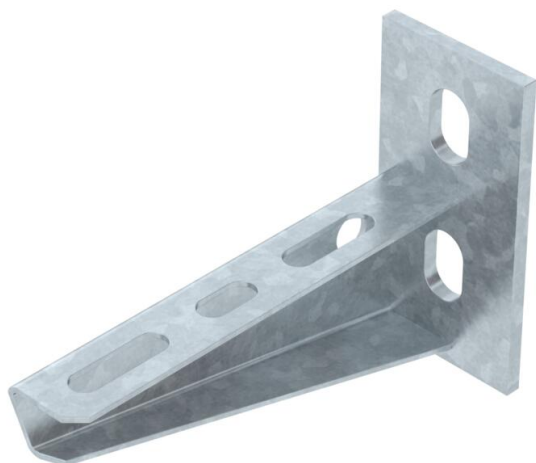
Műszaki adatlap

Fali- és oszlopkonzol, AW 15 2L

Cikkszám: 6420909



Fali- és oszlopkonzolok ráhegesztett fejlemezzel és rögzítőfuratokkal.
A kétszeresen kilyukasztott konzol lehetőséget kínál a kétszeres rögzítésre könnyű válaszfalakban és falazatban.



St acél

FT merítetten tűzihorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	6420909
Típus	AW 15 11 FT 2L
1. megnevezés	fali és oszlopkonzol
2. megnevezés	with 2 fastening holes
Gyártó	OBO
Méret	B110mm
Szín	cink
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	16 kg
Súlymértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,3719 kg CO ₂ e / 1 Darab

Műszaki adatlap

Fali- és oszlopkonzol, AW 15 2L

Cikkszám: 6420909



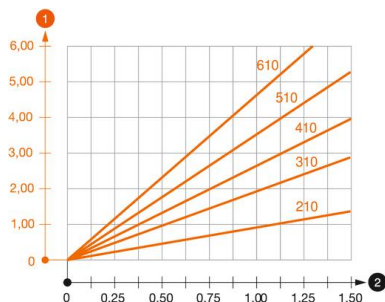
Méretetek

Hossz	40 mm
Szélesség	110 mm
Szélesség	4 in
Magasság	80 mm
Magasság	1,73 in
A méret	40 mm
B méret	110 mm
H méret	80 mm

Műszaki adatok

Kivétel	Fali és oszlopkonzolok
F kN-ban	1,5 kN
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
lyukátmérő	11 mm
Rozsdamentes acél, maratott	nem
Szögtartomány max.	90 mm
Szögtartomány min.	90 mm

Terhelések



AW 15 típusú konzol terhelési diagramja

- 1 A konzolcsúcs behajlása az adott konzolterhelésnél
 - 2 Megengedett konzolterhelés kN-ban. A kábeltálcá / kábelletra a szerelő súlyával NEM
- Terhelési görbe mm-ben magadott konzolhosszakkal

AW 15 fal- és oszlopkonzolhoz való dübel terhelési jellemzői

Fali rögzítés	Maximális terhelhetőség [kN] Konzolszélesség [mm]
Dübel típus	<P>110</P>, <P>160</P>, <P>210</P>, <P>310</P>, <P>410</P>, <P>510</P>, <P>560</P>, <P>610</P>
BZ3 10x90/0-30	<P>1,5</P>, <P>1,5</P>, <P>1,5</P>, <P>1,47</P>, <P>1,25</P>, <P>1,13</P>, <P>0,95</P>, <P>0,94</P>

Die angegebenen Werte basieren auf gerissenem Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!