

# Muszaki adatlap

90°-os csuklós sarokidom, függőleges, 110 FS

Cikkszám: 7006667



Függőleges 90°-os csuklós sarokidom 110 mm oldalmagasságú kábeltálcához. A sarokidomot a készlet elemeiből a helyszínen kell összeállítani. További rögzítőanyagokra nincs szükség.



- St** acél
- FS** szalaghorganyzott

## Törzsadatok

Cikkszám	7006667
Típus	RGBV 130 FS
1. megnevezés	csuklós sarokelem
2. megnevezés	függőleges
Gyártó	OBO
Méret	110x300
Szín	cink
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	480 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	15,4259 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Darab

# Muszaki adatlap

90°-os csuklós sarokidom, függőleges, 110 FS

Cikkszám: 7006667



## Méretetek

Szélesség	300 mm
Szélesség	12 in
Magasság	110 mm
Magasság	4 in
Lemezvastagság	1 mm
R méret	400 mm

## Műszaki adatok

Lehajlás (derékszög)	90°
Összekötők kivitele	összekötő mellékelve
Építési forma	Csuklós sarokidom_komplett
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Szerelőfurat az alján	nem
NATO lyukkép	nem
Irányváltás	függőleges, emelkedő/lejtős
Rozsdamentes acél, maratott	nem
Oldalperforálás	nem
Nagyfeszítávú kivitel	nem
Az összekötő fajtája, kábeltartó-rendszer	csavarozott