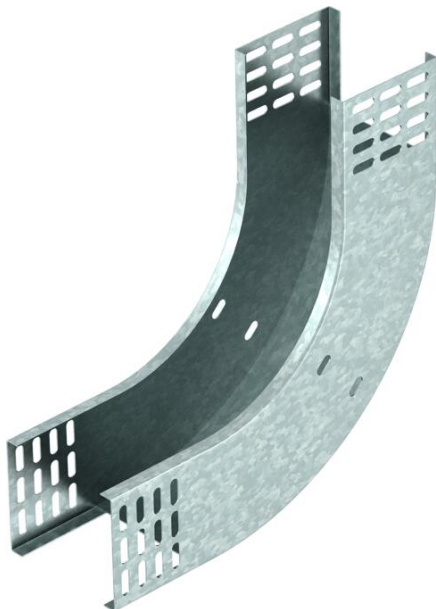


# Muszaki adatlap

## Függőleges sarokidom, 90° emelkedő, 85 FS

Cikkszám: 7007234



90°-os függőleges sarokidom, „emelkedő” kivitel: 85 mm oldalmagasságú kábeltálcához.

A függőleges sarokidomot a kábeltálca végéhez kell illeszteni és összecsavározni. A szereléshez szükséges csavarokat külön kell megrendelni.



**St** acél

**FS** szalaghorganyzott

### Törzsadatok

Cikkszám	7007234
Típus	RBV 820 S FS
1. megnevezés	90°-os függőleges idom
2. megnevezés	emelkedő
Gyártó	OBO
Méret	85x200
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	132,6 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

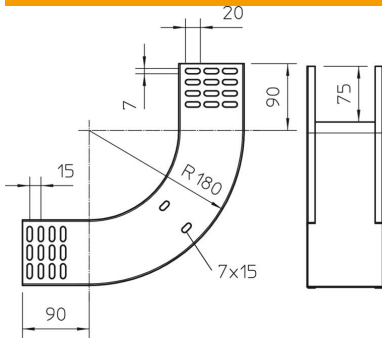
# Muszaki adatlap

Függőleges sarokidom, 90° emelkedő, 85 FS

Cikkszám: 7007234



## Méretetek



szélesség	200 mm
szélesség	8 in
Magasság	85 mm
Magasság	3 in
lemezvastagság	1 mm
B méret	200 mm

## Műszaki adatok

Lehajlás (derékszög)	90°
Összekötők kivitele	összekötő nélkül
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Szerelési perforálás a padlóban	nem
NATO lyukkép	nem
Irányváltás	függőleges, emelkedő
Rozsdamentes acél, maratott	nem
Oldalperforálás	nem
Nagyfeszítávú kivitel	nem
Az összekötő fajtája, kábeltartó-rendszer	csavarozott