

Fedél kábeltálcákhoz és kábelletrákhoz is alkalmazható forgóretesszel.  
500 mm szélességtől mélynyomott keresztbordákkal merevítve.  
A fedél kültéri alkalmazásakor a szél hatásai ellen védőintézkedés szükséges.



**St** acél

**DD** szalaghorganyzott cink/alumínium, Double Dip

### Törzsadatok

Cikkszám	6052715
Típus	DRL 400 DD
1. megnevezés	fedél forgóretesszel
2. megnevezés	kábeltálcához és kábelletrához
Gyártó	OBO
Méret	400x3000
Szín	cink
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott Zink/Alumínium, Double Dip
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	3
mennyiségegység	méter
Súly	342,07 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	7,7054 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Méter

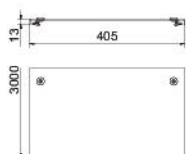
# Muszaki adatlap

## Fedél forgóretesszel

Cikkszám: 6052715



### Méretetek



Hossz	3 000 mm
Szélesség	400 mm
Szélesség	16 in
Magasság	35 mm
lemezvastagság	0,04 in
Lemezvastagság	1 mm
B méret	400 mm
H méret	15 mm

### Műszaki adatok

Forgóreteszek száma	6 St.
Rögzítési mód	Forgóretesz
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Alkalmazható rácsos kábeltálcához	nem
Alkalmazható kábelletrához	igen
Alkalmazható kábeltálcához	igen
Rozsdamentes acél, maratott	nem