

# Muszaki adatlap

## Fedél forgóretesszel

Cikkszám: 6227612



Forgóretesszel ellátott fedél 110 és 160 mm oldalmagasságú nagyfesztvú kábeltálcához és nagyfesztvú kábellétrához.  
500 mm szélességtől mélynyomott keresztbordákkal merevítve.  
Fokozott szélterhelés esetén helyszíni biztosítási intézkedéseket kell végrehajtani.



**St** acél

**DD** szalaghorganyzott Zink/Alumínium, Double Dip

### Törzsadatok

Cikkszám	6227612
Típus	WDRL 1116 50 DD
1. megnevezés	fedél forgóretesszel
2. megnevezés	nagyfesz., 110 és 160 rendszer
Gyártó	OBO
Méret	500x3000
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott Zink/Alumínium, Double Dip
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	3
mennyiségegység	méter
Súly	626,67 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

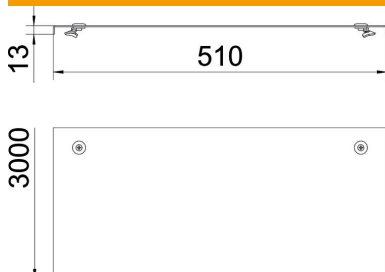
# Muszaki adatlap

## Fedél forgóretesszel

Cikkszám: 6227612



### Méretetek



hossz	3 000 mm
szélesség	500 mm
Magasság	110 mm
lemezvastagság	1,5 mm
B méret	500 mm
H méret	15 mm
L méret	3 000 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