

Teknisk datablad

90°-bøjning 160 FS

Artikelnummer: 6098719



Bøjning 90°, vandret, til alle kabelbakker til store afstande med en sidehøjde på 160 mm.
Der bør anvendes flere støtter omkring faconstykkerne til yderligere stabilisering.



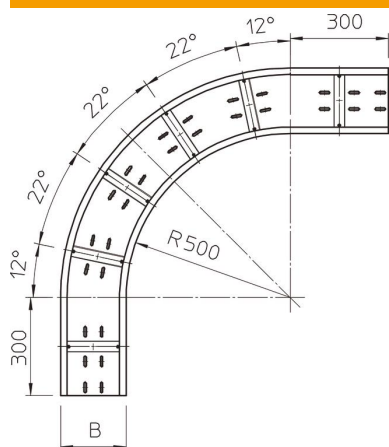
St Stål

FS båndgalvaniseret

Stamdata

Artikelnummer	6098719
Type	WRB 90 166 FS
Betegnelse 1	Bøjning 90°
Betegnelse 2	Kabelbakke stor spændvidde 160
Producent	OBO
Dimension	160x600
Materiale	Stål
Overflade	båndgalvaniseret
Overfladestandard	DIN EN 10346
Mindste SA-enhed	1
Mængdeenhed	Stykke
Vægt	2526 kg
Vægtenhed	kg/100 par

Dimensioner



Bredde	600 mm
Højde	160 mm
Pladetykkelse	2 mm
Mål B	600 mm

Teknisk datablad

90°-bøjning 160 FS

Artikelnummer: 6098719



Teknisk data

Bøjning (vinkel)	90°
Model forbindelser	uden beslag
Monteringshul i bunden	Ja
Retningsændring	Horisontal
Rustfrit stål, bejdset	Nej
Sidehuller	Nej
Udførelse til store afstande	Ja
Forbindelsestype kabelbæresystem	skruet