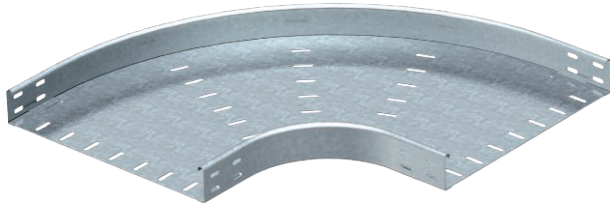


Technical data sheet

90° bend 60

Item no. 7001304



90° bend, horizontal, for all cable tray types of 60 mm side height.



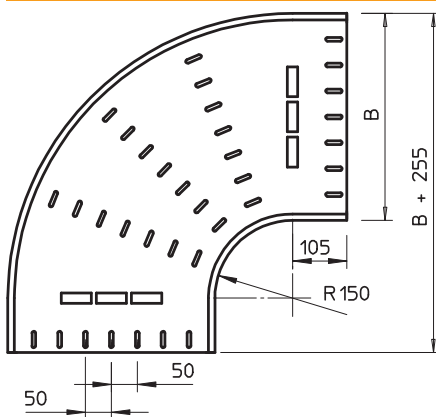
St	Steel
FS	Strip galvanised

Additional product text, instruction: Fitting in round design. The interior radius of the fitting is 150 mm. Fastening materials should be ordered separately.

Master data

Item no.	7001304
Type	RB 90 650 FS
Description 1	90° bend
Description 2	horizontal, round type
Dimension	60x500
Material	Steel
Material symbol	St
Surface	Strip galvanised
Surface to DIN	DIN EN 10346
Surface symbol	FS
Smallest sales unit (VG)	1,00 Piece
Weight	527,00 kg/100 pc.

Technical data



Width	500,00 mm
Side height	60,00 mm
Dimension B	500,00 mm
Dimension R	150,00 mm
Bend (angle)	90°
Connector version	Without connectors
Plate thickness	1,50 mm
Dimension	755 x 755 x 60 mm
Suitable for maintaining electrical function	<input type="checkbox"/>
Mounting perforation in base	<input type="checkbox"/>
NATO hole pattern	<input type="checkbox"/>
Change of direction	Horizontal
Rustproof steel, pickled	<input type="checkbox"/>
Side perforation	<input type="checkbox"/>
Wide-span version	<input type="checkbox"/>

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [OBO BETTERMANN](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[1015 10 G](#) [1015 11 G](#) [1015 12 G](#) [1015 13 G](#) [1015 14 G](#) [1015 15 G](#) [1015 16 G](#) [1015 17 G](#) [1015 20 G](#) [1015 28 G](#) [1015 5 G](#) [1015 6 G](#) [1015 7 G](#) [1015 8 G](#) [1015 9 G](#) [1015 D 10 G](#) [1015 D 12 G](#) [1015 D 5 G](#) [1015 D 6 G](#) [1015 D 7 G](#) [1015 D 8 G](#) [1015 D 9 G](#) [107 F M12 PE](#) [107 F M16 PE](#) [107 F M20 PE](#) [107 F M25 PE](#) [107 F M32 PE](#) [107 F M40 PE](#) [107 F M50 PE](#) [107 F M63 PE](#) [107 F PG16 PE](#) [107 F PG21 PE](#) [107 F PG36 PE](#) [107 F PG7 PE](#) [107 F PG9 PE](#) [107 R M20-16 PA](#) [107 R M25-20 PA](#) [107 R M32-25 PA](#) [107 R M40-25 PA](#) [107VS VM 12 PA](#) [107VS VM 16 PA](#) [107VS VM 20 PA](#) [108 M12 PS](#) [108 M16 PS](#) [108 M20 PS](#) [108 M25 PS](#) [108 M32 PS](#) [108 PG11](#) [108 PG13.5](#) [108 PG16](#)