

90°-krivina sa fazoniranim naglavkom, za elektroinstalacione cevi prema EN 61386-1. Sa ravnom unutrašnjom stranom.



**St** čelik

**FT** toplo pocinkovano utapanjem

### Matični podaci

Broj artikla	2046822
Tip	SBN63 FT
Oznaka 1	Stapa krivina
Oznaka 2	bez navoja
Proizvođač	OBO
Dimenzija	Ø63mm
Materijal	Čelik
Površina	vruće pocinkano utapanjem
Standard za površinu	DIN EN ISO 1461
Najmanja prodajna jedinica	3
Jedinica količine	Komad
Težina	174,2 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

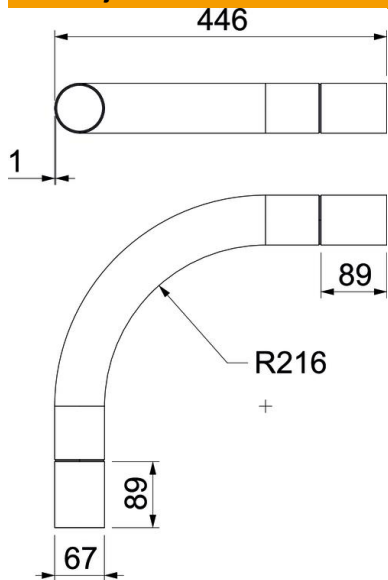
# Tehnicki list

Čelične krivine vruće pocinkovane utapanjem, bez navoja

Broj artikla: 2046822



## Dimenzije



Dimenzija A	163 mm
Dimenzija B	446 mm
Dimenzija D	67 mm
Dimenzija D	64 mm
Dimenzija l	90 mm
Dimenzija M (mm)	M63
Dimenzija r	250 mm
Dimenzija t	1,5 mm

## Tehnički podaci

Varijanta	Utično
Fleksibilno	ne
za nominalni prečnik cevi	63 mm
bez halogena	ne
S revizionim otvorom i poklopcem	ne
Sa naglavkom	da
Površina četkana	ne
Polirana površina	ne
Temperaturna oblast primene maks.	400 °C
Temperaturna oblast primene min.	-45 °C
Ugao krivine	90 °
Dvodavno	ne