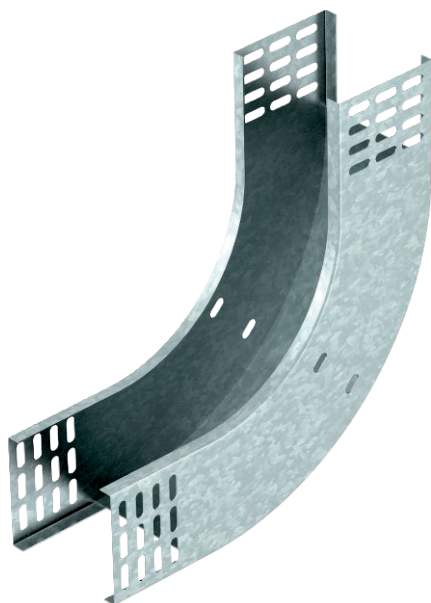


List technických údajů

90° svislý oblouk, stoupající, 85

Výr. č. 7007234

OBO
BETTERMANN



Svislý oblouk 90° ve stoupajícím provedení pro všechny typy kabelových žlabů s výškou bočnice 85 mm.



St Ocel
FS pásově zinkováno

Dodatkový text k výrobku - upozornění | Svislý oblouk se zasune přes konec kabelového žlabu a přišroubuje se. Upevňovací materiál je třeba objednat zvlášť.

Kmenová data

Č. výr.	7007234
Typ	RBV 820 S FS
Rozměr	85x200
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	pásově zinkováno
Povrch podle DIN	DIN EN 10346
Povrch zkratka	FS
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	132,60 kg/100 ks

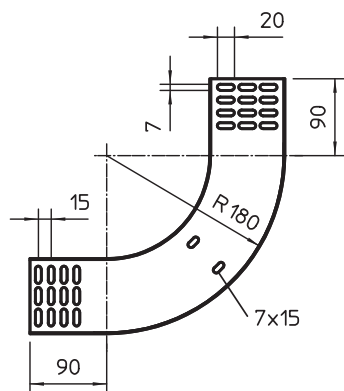
List technických údajů

90° svislý oblouk, stoupající, 85

Výr. č. 7007234



Technické údaje



Šířka	200,00 mm
Výška bočnice	85,00 mm
Rozměr B	200,00 mm
Odbočení (úhel)	90°
Provedení spojky	bez spojky
Tloušťka plechu	1,00 mm
Vhodné pro zachování funkčnosti	<input type="checkbox"/>
Montážní děrování ve dně	<input type="checkbox"/>
Rozmístění otvorů NATO	<input type="checkbox"/>
Změna směru	svisle stoupající
Nerezová ocel, mořená	<input type="checkbox"/>
Děrování bočnice	<input type="checkbox"/>
Provedení pro velká rozpětí	<input type="checkbox"/>