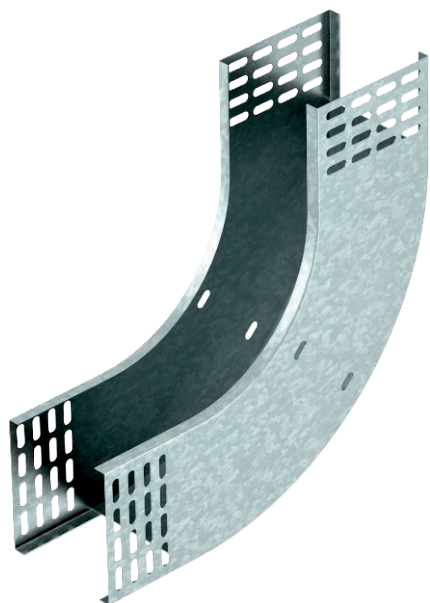


List technických údajů

90° svislý oblouk, stoupající, 110

Výr. č. 7007312

OBO
BETTERMANN



Svislý oblouk 90° ve stoupajícím provedení pro všechny typy kabelových žlabů s výškou bočnice 110 mm.

CE

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.	7007312
Typ	RBV 115 S FS
Rozměr	110x150
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	pásově zinkováno
Povrch podle DIN	DIN EN 10346
Povrch zkratka	FS
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	135,00 kg/100 ks

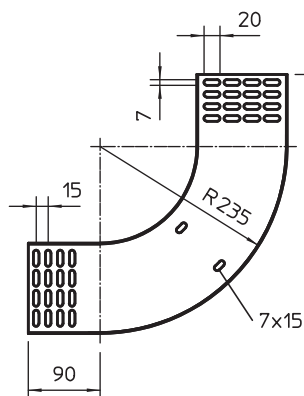
List technických údajů

90° svislý oblouk, stoupající, 110

Výr. č. 7007312



Technické údaje



Šířka	150,00 mm
Výška bočnice	110,00 mm
Rozměr B	150,00 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"/>