

# List technických údajů

Víko pro 90° svislý oblouk, stoupající, A2

Objednací číslo: 7130911



Víko pro všechny stoupající svislé oblouky.  
Upevnění je zaručeno překrytím vík kabelových žlabů. Dodatečně může být víko upevněno pomocí spon víka.



**A2** Nerez ocel, materiál 1.4307

**2B** Holé, dodatečně ošetřeno

## Kmenová data

Objednací číslo	7130911
Typ	DBV 400 S A2
Označení 1	Víko svislého oblouku 90°
Označení 2	stoupající
Výrobce	OBO
Rozměr	B400mm
Materiál	Nerez ocel, materiál 1.4307
Povrch	Holé, dodatečně ošetřeno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	68 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

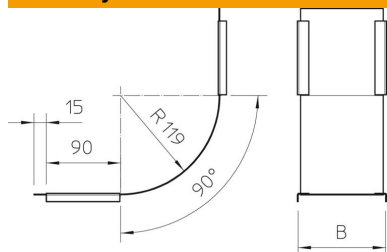
# List technických údajů

Víko pro 90° svislý oblouk, stoupající, A2

Objednací číslo: 7130911



## Rozměry



Šířka	400 mm
Šířka	16 in
Výška	60 mm
Tloušťka plechu	0,03 in
Tloušťka plechu	0,75 mm
Rozměr B	400 mm

## Technické údaje

Odbočení (úhel)	90°
Způsob upevnění	Spona víka
Zachování funkčnosti	Ne
Vhodný pro mřížový žlab	Ne
Vhodný pro kabelový žebřík	Ne
Vhodný pro kabelový žlab	Ano
Změna směru	svisle stoupající
Nerezová ocel, mořená	Ne
Zavěšeno	Ne