

## LZZMC...H100 Úhel vnější 45°

### Informace:

**POUŽITÍ**

Změna směru vedení kabelové trasy.

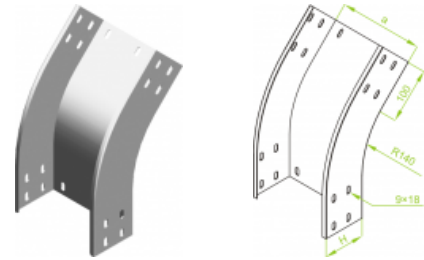
**MATERIÁL**

Ocelový plech, žárově zinkovaný ponorem EN ISO 1461:2011.

**Na objednávku:**
**E** - antikorozi ocel.

**L** - lakování práškové libovolné barvy.

Pre stabilné spojenie tvarovky so žľabom odporúčame použiť spojku LZC...a skrutky SGF M8x14.



### Verze:

 Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
LZZMC100H100	100	311710	6	1,58
LZZMC200H100	200	311720	6	2,10
LZZMC300H100	300	311730	4	2,52
LZZMC400H100	400	311740	4	2,93
LZZMC500H100	500	311750	2	3,47
LZZMC600H100	600	311760	2	3,93

### Související produkty:


 KZWC...H100  
 Žlab

 KZLC...H100  
 Žlab s  
 přivařenou  
 spojkou

 LZCH100  
 Spojka  
 žlabu

 LZGCH100  
 Spojka žlabu  
 otočná

 LCC...H100  
 Spojka C

 KKZC...H100  
 Kleno 90°

 KKZMC...H100  
 Kleno 45°

 TKZC...H100  
 T-kus žlabu

 CZKZC...H100  
 Křížovátka žlabu

 LZZC...H100  
 Úhel vnější 90°

 LZWC...H100  
 Úhel vnitřní 90°

 LZWMC...H100  
 Úhel vnitřní 45°

 TRZC...H100 T-  
 redukce  
 symetrická

 RKZC...H100  
 Redukce  
 symetrická