

## LZKSC...H110 Úhel vnější 90° samonosného žlabu

### Informace:

**POUŽITÍ**

Změna směru vedení kabelové trasy.

**MATERIÁL**

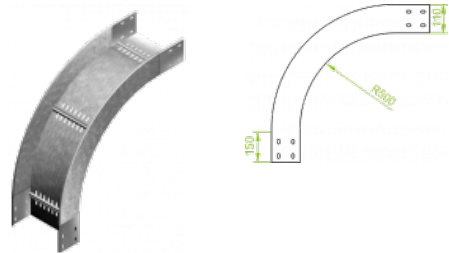
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

**Na objednávku:**

**F** - ocelový plech, žárově zinkovaný ponorem EN ISO 1461:2011.

**E** - antikoroziční ocel.

**L** - lakování práškové libovolné barvy.



**Vysoká estetika, vysoká mechanická pevnost, rovnomerné rozmiestnenie káblov, možnosť použitia krytov.**

K spojování tvarovky se samonosným žlabem je třeba použít spojku tvarovky LSSU ... a šrouby SGK M8x16.

Možnost výroby uhla o ľubovoľnom polomere v závislosti od požiadaviek minimálneho polomeru ohybu kábla.

Na objednávku: je taktiež možná výroba krytu uhla so zámkom.

### Verze:

Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
LZKSC200H110	200	231222	2	7,35
LZKSC300H110	300	231232	2	8,36
LZKSC400H110	400	231242	2	9,18
LZKSC500H110	500	231252	2	10,45
LZKSC600H110	600	231262	2	11,59