

## LDSMC...H110 Oblúk rebríka 45°

### Informácie:

**POUŽITIE**

Zmena smeru vedenia káblovej trasy.

**MATERIÁL**

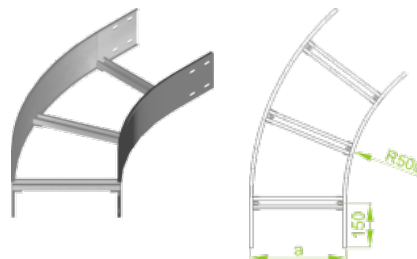
Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

**Na objednávku:**

**F** - oceľový plech žiarovo zinkovaný ponorom EN ISO 1461:2011,

**E** - nerezová oceľ EN 10088,

**L** - lakovanie práškové ľubovoľnej farby.



- K spájaniu tvarovky so samonosným rebríkom je potrebné použiť

spojku tvaroviek LSSU... a skrutky SGKM8x16,

- Na objednávku tvarovky s požadovaným uhlom.

### Verzie:

Hrúbka plechu: **2,0 mm**

| Symbol       | Šírka a [mm] | Kat. číslo | Množ./bal. | Hmotnosť [kg] |
|--------------|--------------|------------|------------|---------------|
| LDSMC200H110 | 200          | 413622     | 2          | 4,07          |
| LDSMC300H110 | 300          | 413632     | 2          | 4,59          |
| LDSMC400H110 | 400          | 413642     | 2          | 5,28          |
| LDSMC500H110 | 500          | 413652     | 2          | 5,77          |
| LDSMC600H110 | 600          | 413662     | 2          | 6,71          |