

## LWKSC...H120 Úhel vnitřní 90° samonosného žlabu

### Informace:

**POUŽITÍ**

Změna směru vedení kabelové trasy.

**MATERIÁL**

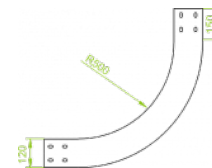
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

**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       | Šírka a [mm] | Kat. číslo | Množ./bal. | Hmotnosť [kg] |
|--------------|--------------|------------|------------|---------------|
| LWKSC200H120 | 200          | 241122     | 2          | 8,18          |
| LWKSC300H120 | 300          | 241132     | 2          | 9,41          |
| LWKSC400H120 | 400          | 241142     | 2          | 10,40         |
| LWKSC500H120 | 500          | 241152     | 2          | 11,93         |
| LWKSC600H120 | 600          | 241162     | 2          | 13,32         |