

## TDSC...H100 T-kus žebříku

### Informace:

**POUŽITÍ**

Změna směru vedení kabelové trasy.

**MATERIÁL**

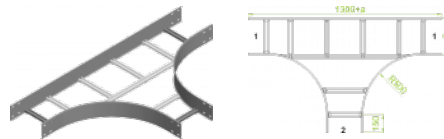
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

**Na objednávku:**

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

**E** - antikoroziční ocel.

**L** - lakování práškové libovolné barvy.



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

V případě neštandardných rozmerov je potrebné upresniť rozmery 1, 2, 3 a zároveň rozmer 1 sa musí rovnať rozmeru 2.

### Verze:

Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
<b>TDSC200H100</b>	<b>200</b>	<b>411022</b>	<b>1</b>	<b>8,91</b>
<b>TDSC300H100</b>	<b>300</b>	<b>411032</b>	<b>1</b>	<b>10,00</b>
<b>TDSC400H100</b>	<b>400</b>	<b>411042</b>	<b>1</b>	<b>10,93</b>
<b>TDSC500H100</b>	<b>500</b>	<b>411052</b>	<b>1</b>	<b>12,27</b>
<b>TDSC600H100</b>	<b>600</b>	<b>411062</b>	<b>1</b>	<b>13,28</b>