

## RSDST...H150 Redukce žebříku symetrická

### Informace:

**POUŽITÍ**

Redukce šířky kabelové trasy.

**MATERIÁL**

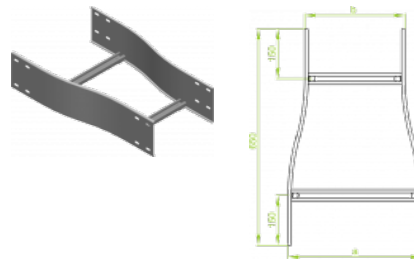
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzímira EN 10346:2011.

**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 nestandardních rozměrů je třeba upřesnit rozměry a , b.

### Verze:

Tloušťka plechu: **3,0 mm**

Symbol	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]	Rozměr a [mm]	Rozměr b [mm]
<b>RSDST300/200H150</b>	<b>433033</b>	<b>1</b>	<b>5,97</b>	<b>300</b>	<b>200</b>
<b>RSDST400/300H150</b>	<b>433043</b>	<b>1</b>	<b>6,17</b>	<b>400</b>	<b>300</b>
<b>RSDST500/400H150</b>	<b>433053</b>	<b>1</b>	<b>6,49</b>	<b>500</b>	<b>400</b>
<b>RSDST600/500H150</b>	<b>433063</b>	<b>1</b>	<b>6,57</b>	<b>600</b>	<b>500</b>