

## LDSUC... łącznik dostawny

### Overview:

#### Zastosowanie

Rozgałęzienie w dowolnym miejscu już istniejącej trasy kablowej. Zabezpieczenie przed zsunięciem się kabli z trasy podczas ich przeciągania i użytkowania.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



**Uwaga! łącznik należy dobrać do wysokości burt:**

- **LDSUC1** pasuje do drabin i koryt samonośnych H100

- **LDSUC2** pasuje do drabin i koryt samonośnych H110

- **LDSUC3** pasuje do drabin i koryt samonośnych H120, H150, H200

### Versions:

Sheet thickness: **2,0 mm**

Symbol	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Wysokość H [mm]	Ciężar 1 szt.
<b>LDSUCH100</b>	<b>206019</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>1,34</b>
<b>LDSUCH110</b>	<b>206020</b>	<b>2</b>	<b>110</b>	<b>1,44</b>
<b>LDSUCH120</b>	<b>206021</b>	<b>2</b>	<b>120</b>	<b>1,55</b>
<b>LDSUCH150</b>	<b>206022</b>	<b>2</b>	<b>150</b>	<b>1,87</b>
<b>LDSUCH160</b>	<b>206023</b>	<b>2</b>	<b>160</b>	<b>1,98</b>
<b>LDSUCH200</b>	<b>206024</b>	<b>2</b>	<b>200</b>	<b>2,40</b>