

## DUC...H100N Drabinka

### Overview:

#### Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

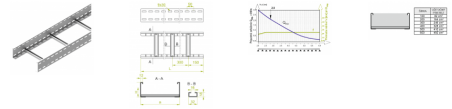
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna, odcinki do 3 mb.

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



#### UWAGA!

Drabina ze szczelami przystosowanymi

do montowania uchwytów kablowych UK/UKO

#### Na specjalne zamówienie:

- drabinki o długości 2 m.

- drabinki o szerokości 150, 250 mm.

- możliwość wykonania szczelbi z perforacją,

### Versions:

Sheet thickness: **2,0 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm <sup>2</sup> ]
<b>DUC100H100/3N</b>	3000	100	499310	2	4,50	8200
<b>DUC100H100/6N</b>	6000	100	499410	2	4,50	8200
<b>DUC200H100/3N</b>	3000	200	499320	2	4,86	16400
<b>DUC200H100/6N</b>	6000	200	499420	2	4,86	16400
<b>DUC300H100/3N</b>	3000	300	499330	2	5,24	24600
<b>DUC300H100/6N</b>	6000	300	499430	2	5,24	24600
<b>DUC400H100/3N</b>	3000	400	499340	2	5,78	32800
<b>DUC400H100/6N</b>	6000	400	499440	2	5,78	32800
<b>DUC500H100/3N</b>	3000	500	499350	2	5,96	41000
<b>DUC500H100/6N</b>	6000	500	499450	2	5,96	41000
<b>DUC600H100/3N</b>	3000	600	499360	2	6,32	49200
<b>DUC600H100/6N</b>	6000	600	499460	2	6,32	49200

### Connected products:



LKDCH100N łącznik kątowy drabin



LDDCH100N łącznik dostawny przegubowy drabin



LGTH100N łącznik dostawny przegubowy drabin



LDC...H100N łuk drabinki 90°

