

## BDC...N Bok drabiny

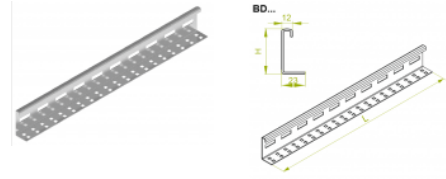
### Overview:

#### Zastosowanie

Do samodzielnego montażu drabin  
 w komplecie ze szczelkami, w miejscach  
 o ograniczonym dostępie.

#### 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!

Na specjalne zamówienie boki drabinek o długości 2 m.

Sheet thickness: **2,0 mm**

### Versions:

Symbol	Długość L [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Wysokość H [mm]	Ciężar 1mb
<b>BDCH45/3N</b>	<b>3000</b>	<b>440502</b>	<b>1</b>	<b>45</b>	<b>1,08</b>
<b>BDCH45/6N</b>	<b>6000</b>	<b>440602</b>	<b>1</b>	<b>45</b>	<b>1,08</b>
<b>BDCH50/3N</b>	<b>3000</b>	<b>450502</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>1,15</b>
<b>BDCH50/6N</b>	<b>6000</b>	<b>450602</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>1,15</b>
<b>BDCH60/3N</b>	<b>3000</b>	<b>460502</b>	<b>1</b>	<b>60</b>	<b>1,30</b>
<b>BDCH60/6N</b>	<b>6000</b>	<b>460602</b>	<b>1</b>	<b>60</b>	<b>1,30</b>
<b>BDCH80/3N</b>	<b>3000</b>	<b>480502</b>	<b>1</b>	<b>80</b>	<b>1,58</b>
<b>BDCH80/6N</b>	<b>6000</b>	<b>480602</b>	<b>1</b>	<b>80</b>	<b>1,58</b>
<b>BDCH100/3N</b>	<b>3000</b>	<b>410502</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>1,87</b>
<b>BDCH100/6N</b>	<b>6000</b>	<b>410602</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>1,87</b>
<b>BDCH120/3N</b>	<b>3000</b>	<b>490202</b>	<b>1</b>	<b>120</b>	<b>2,06</b>
<b>BDCH120/6N</b>	<b>6000</b>	<b>490302</b>	<b>1</b>	<b>120</b>	<b>2,06</b>