

## LPDWP/LPDWOP...H60 Łuk pionowy wewnętrzny drabiny

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

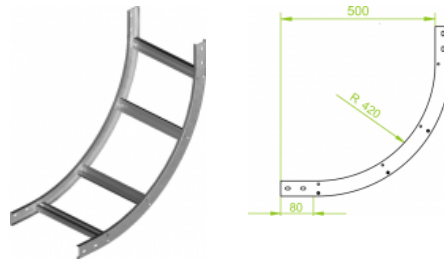
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



**Do montażu należy użyć 4 łączniki LDCH... i 16 kompletów śrub SGK8x14 lub SGM8x14**

### Versions:

Sheet thickness: **1,5 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
<b>LPDWP/LPDWOP100H60</b>	<b>100</b>	<b>469210</b>	<b>1</b>	<b>1,90</b>
<b>LPDWP/LPDWOP200H60</b>	<b>200</b>	<b>469220</b>	<b>1</b>	<b>2,26</b>
<b>LPDWP/LPDWOP300H60</b>	<b>300</b>	<b>469230</b>	<b>1</b>	<b>2,66</b>
<b>LPDWP/LPDWOP400H60</b>	<b>400</b>	<b>469240</b>	<b>1</b>	<b>3,02</b>
<b>LPDWP/LPDWOP500H60</b>	<b>500</b>	<b>469250</b>	<b>1</b>	<b>3,42</b>
<b>LPDWP/LPDWOP600H60</b>	<b>600</b>	<b>469260</b>	<b>1</b>	<b>3,82</b>