

## WW... Wysięgnik wzmocniony

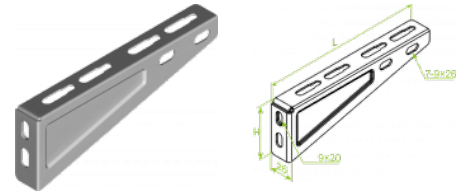
### Overview:

#### Zastosowanie

Mocowanie koryt, drabin kablowych,  
 rur i innych elementów.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimir 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 zamówienie możliwość wykonania

wysięgników o niestandardowych długościach.

### Versions:

Symbol	Długość L [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Wysokość H [mm]	Ciężar 1 szt.	Obciążenie maksymalne F max [kN]
<b>WW50</b>	<b>60</b>	<b>710405</b>	<b>100</b>	<b>48</b>	<b>0,05</b>	<b>0,85</b>
<b>WW100</b>	<b>110</b>	<b>710410</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>0,08</b>	<b>0,90</b>
<b>WW150</b>	<b>160</b>	<b>710415</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>0,12</b>	<b>1,00</b>
<b>WW200</b>	<b>210</b>	<b>710420</b>	<b>100</b>	<b>73</b>	<b>0,22</b>	<b>1,05</b>
<b>WW300</b>	<b>315</b>	<b>710430</b>	<b>50</b>	<b>95</b>	<b>0,40</b>	<b>1,25</b>
<b>WW400</b>	<b>415</b>	<b>710440</b>	<b>30</b>	<b>95</b>	<b>0,57</b>	<b>1,15</b>
<b>WW500</b>	<b>515</b>	<b>710450</b>	<b>30</b>	<b>95</b>	<b>0,80</b>	<b>1,05</b>
<b>WW600</b>	<b>615</b>	<b>710460</b>	<b>30</b>	<b>95</b>	<b>0,91</b>	<b>0,95</b>