

## WMCN... Wysięgnik

### Overview:

#### Zastosowanie

Mocowanie koryt, drabin kablowych,  
 rur i innych elementów, o dużym obciążeniu.

#### Materiał

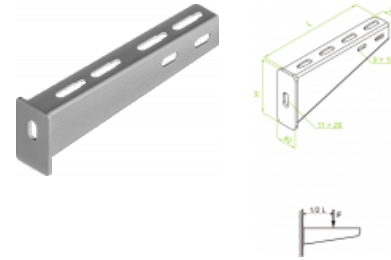
Stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

#### Na zamówienie

**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>WMCN100</b>	<b>115</b>	<b>712010</b>	<b>50</b>	<b>65</b>	<b>0,17</b>	<b>1,50</b>
<b>WMCN150</b>	<b>165</b>	<b>712015</b>	<b>50</b>	<b>65</b>	<b>0,20</b>	<b>1,40</b>
<b>WMCN200</b>	<b>215</b>	<b>712020</b>	<b>30</b>	<b>65</b>	<b>0,24</b>	<b>1,40</b>
<b>WMCN300</b>	<b>315</b>	<b>712030</b>	<b>30</b>	<b>75</b>	<b>0,40</b>	<b>1,40</b>
<b>WMCN400</b>	<b>415</b>	<b>712040</b>	<b>20</b>	<b>75</b>	<b>0,60</b>	<b>1,30</b>
<b>WMCN500</b>	<b>515</b>	<b>712050</b>	<b>20</b>	<b>90</b>	<b>0,86</b>	<b>1,30</b>
<b>WMCN600</b>	<b>615</b>	<b>712060</b>	<b>20</b>	<b>90</b>	<b>1,00</b>	<b>1,30</b>