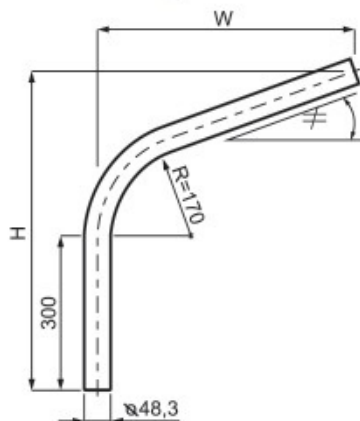


Wysięgnik jednoramienny W1-150 1.5m

Kod Elektriako: 102274



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Ilość ramion 1
- Wysięg wysięgnika 1,5m
- Ilość ramion 1
- Wysięg wysięgnika 1,5m

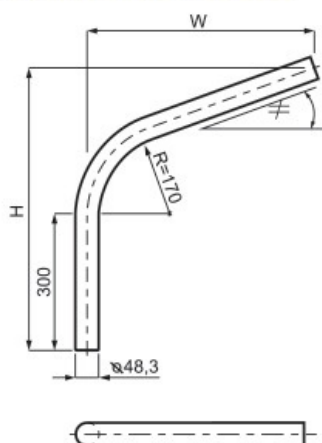
Wysięgniki wykonane są z rury stalowej o średnicy zewnętrznej $\varnothing 48,3$ mm i grubości ścianki 3,2 mm.

Wysięgnik prosty WP-□

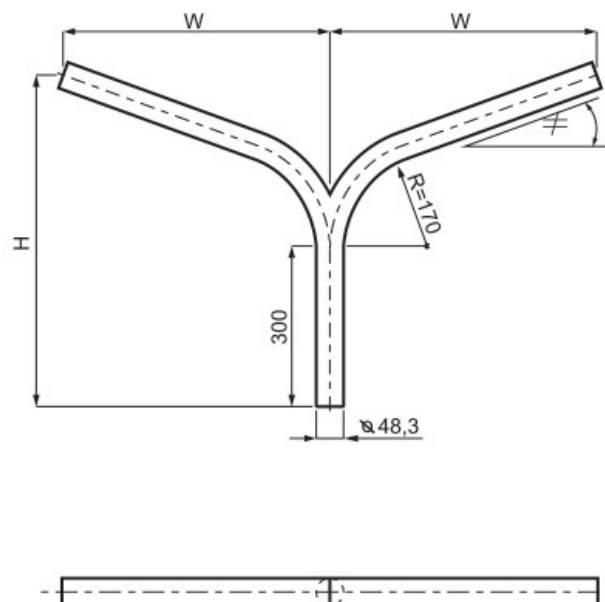


| Typ wysięgnika | Wysokość H [cm] | Masa całkowita [kg] |
|----------------|-----------------|---------------------|
| WP-50 | 50 | 1,42 |
| WP-100 | 100 | 2,83 |
| WP-150 | 150 | 4,25 |
| WP-200 | 200 | 6,66 |
| WP-250 | 250 | 10,93/9,0 |

Wysięgnik jednoramienny W1-□/□



Wysięgnik dwuramienny W2-□/□



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

| Typ wysięgnika | Długość W [cm] | Kąt nachyl. \neq | Wysokość H [cm] | Masa całkowita [kg] |
|----------------|----------------|--------------------|-----------------|---------------------|
| W1-50/0 | 50 | 0° | 49 | 2,58 |
| W1-50/5 | | 5° | 52 | 2,58 |
| W1-50/10 | | 10° | 55 | 2,58 |
| W1-50/15 | | 15° | 58 | 2,61 |
| W1-50/20 | | 20° | 61 | 2,64 |
| W1-100/0 | 100 | 0° | 39 | 3,99 |
| W1-100/5 | | 5° | 57 | 4,00 |
| W1-100/10 | | 10° | 64 | 4,03 |
| W1-100/15 | | 15° | 71 | 4,08 |
| W1-100/20 | | 20° | 78 | 4,15 |
| W1-150/0 | 150 | 0° | 49 | 5,41 |
| W1-150/5 | | 5° | 61 | 5,42 |
| W1-150/10 | | 10° | 73 | 5,47 |
| W1-150/15 | | 15° | 84 | 5,54 |
| W1-150/20 | | 20° | 95 | 5,65 |
| W1-200/0 | 200 | 0° | 49 | 8,03 |
| W1-200/5 | | 5° | 65 | 8,05 |
| W1-200/10 | | 10° | 81 | 8,13 |
| W1-200/15 | | 15° | 97 | 8,25 |
| W1-200/20 | | 20° | 112 | 8,43 |
| W1-250/0 | 250 | 0° | 49 | 12,72/10,42 |
| W1-250/5 | | 5° | 70 | 12,76/10,46 |
| W1-250/10 | | 10° | 90 | 12,88/10,57 |
| W1-250/15 | | 15° | 110 | 13,08/10,78 |
| W1-250/20 | | 20° | 130 | 13,39/11,08 |

| Typ wysięgnika | Długość W [cm] | Kąt nachyl. \neq | Wysokość H [cm] | Masa całkowita [kg] |
|----------------|----------------|--------------------|-----------------|---------------------|
| W2-50/0 | 50 | 0° | 49 | 4,31 |
| W2-50/5 | | 5° | 52 | 4,31 |
| W2-50/10 | | 10° | 55 | 4,33 |
| W2-50/15 | | 15° | 58 | 4,39 |
| W2-50/20 | | 20° | 61 | 4,43 |
| W2-100/0 | 100 | 0° | 39 | 7,13 |
| W2-100/5 | | 5° | 57 | 7,15 |
| W2-100/10 | | 10° | 64 | 7,21 |
| W2-100/15 | | 15° | 71 | 7,31 |
| W2-100/20 | | 20° | 78 | 7,45 |
| W2-150/0 | 150 | 0° | 49 | 9,97 |
| W2-150/5 | | 5° | 61 | 9,99 |
| W2-150/10 | | 10° | 73 | 10,09 |
| W2-150/15 | | 15° | 84 | 10,23 |
| W2-150/20 | | 20° | 95 | 10,47 |
| W2-200/0 | 200 | 0° | 49 | 15,06 |
| W2-200/5 | | 5° | 65 | 15,10 |
| W2-200/10 | | 10° | 81 | 15,26 |
| W2-200/15 | | 15° | 97 | 15,50 |
| W2-200/20 | | 20° | 112 | 15,86 |
| W2-250/0 | 250 | 0° | 49 | 24,13/19,53 |
| W2-250/5 | | 5° | 70 | 24,21/19,59 |
| W2-250/10 | | 10° | 90 | 24,45/19,83 |
| W2-250/15 | | 15° | 110 | 28,85/20,25 |
| W2-250/20 | | 20° | 130 | 25,47/20,85 |

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.