

## UCHWYT PRZEWODÓW RUROWYCH PP/HD500

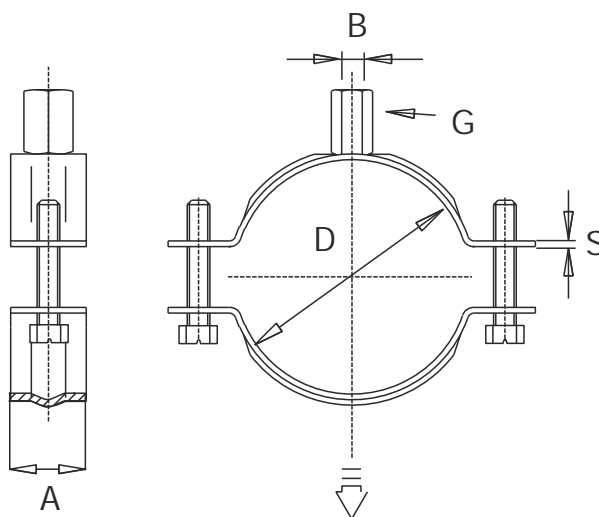
### Dane techniczne:

**Rozmiar:** DN15 – DN200 (1/2" – 8") model Hd500  
DN15 – DN150 (1/2" – 8") model PP  
**Gwint mocowania:** M 8, M10, M12, M16,  
**Konstrukcja:** stalowa dwuczciowa ASTM A653,  
**Wykończenie:** cynk galwaniczny



### Wymiary:

| Rozmiar<br>DN | D (mm)    | G   | model PP |        |        | model HD500 |        |        |
|---------------|-----------|-----|----------|--------|--------|-------------|--------|--------|
|               |           |     | A (mm)   | B (mm) | S (mm) | A (mm)      | B (mm) | S (mm) |
| 15            | 20 – 23   | M 8 | 20       | 64     | 3.0    | -           | -      | -      |
| 20            | 25 – 30   | M 8 | 20       | 70     | 3.0    | 30          | 84     | 2.5    |
| 25            | 31 – 36   | M 8 | 24       | 86     | 3.0    | 30          | 91     | 2.5    |
| 32            | 40 – 45   | M 8 | 24       | 90     | 3.0    | 30          | 101    | 2.5    |
| 40            | 47 – 52   | M 8 | 24       | 104    | 3.0    | 30          | 109    | 2.5    |
| 50            | 59 – 65   | M 8 | 24       | 111    | 3.0    | 30          | 122    | 2.5    |
| 65            | 72 – 78   | M10 | 26       | 128    | 3.0    | 30          | 136    | 3.0    |
| 80            | 86 – 92   | M10 | 26       | 148    | 3.0    | 30          | 152    | 3.0    |
| 100           | 108 – 116 | M10 | 26       | 155    | 3.0    | 30          | 175    | 3.0    |
| 125           | 132 – 140 | M12 | 26       | 194    | 3.0    | 30          | 200    | 3.0    |
| 150           | 159 – 169 | M12 | 35       | 234    | 3.0    | 38          | 240    | 4.0    |
| 200           | 217 - 227 | M16 | -        | -      | -      | 38          | 290    | 4.0    |



### Zastosowanie:

Uchwyty przewodów rurowych słu do podwieszania instalacji tryskaczowych wodnych urządzeń gaśniczych oraz rurociągów hydrantowych. Montaż za pomocą gwintowanych prętów.

Zakres certyfikacji należy konsultować z działem technicznym.