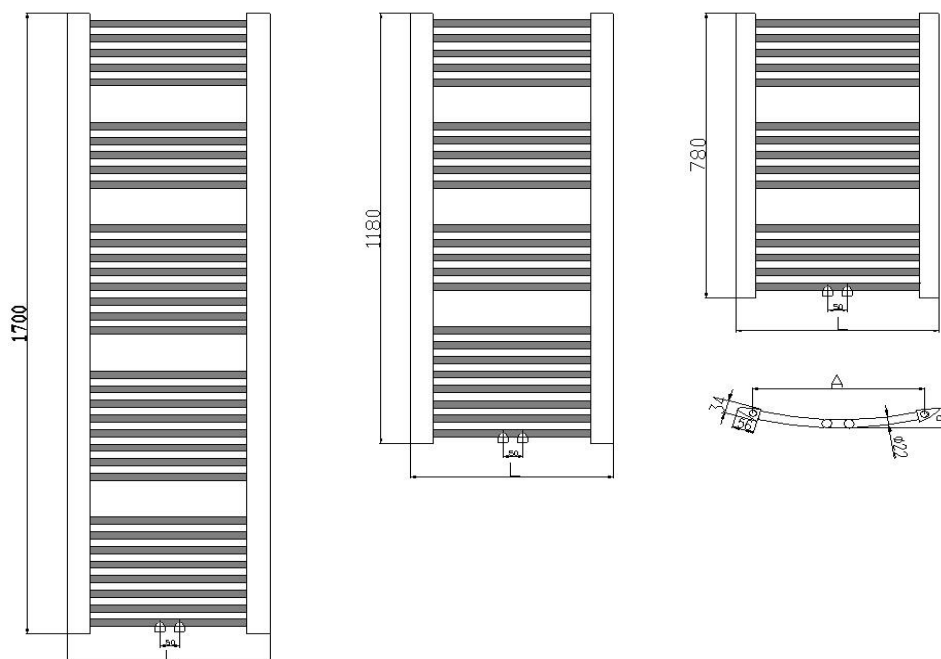


otopné trubkové těleso "ELLIOT-N"



**Charakteristické údaje:**

|                       |   |       |                |      |      |     |
|-----------------------|---|-------|----------------|------|------|-----|
| Šířka                 | L | (mm)  | 500            | 600  | 750  | 900 |
| Výška                 | H | (mm)  | 780            | 1180 | 1700 |     |
| Připojovací rozteč    | A | (mm)  |                |      |      |     |
| Zkušební přetlak      | p | (Mpa) |                | 1,3  |      |     |
| Pracovní přetlak      | p | (Mpa) |                | 1,0  |      |     |
| Hloubka               | R | (mm)  |                |      |      |     |
| Připojení středové DN |   |       | G 1/2" vnitřní |      |      |     |

**Základní materiál:**

Ocelový profil 34 x 56 x 1,5mm

Ocelová trubka  $\varnothing$  22,2 x 1,2 mm

Včetně příslušenství

Záruka 5 let na otopné těleso

**Povrchová úprava:**

standard RAL 9016

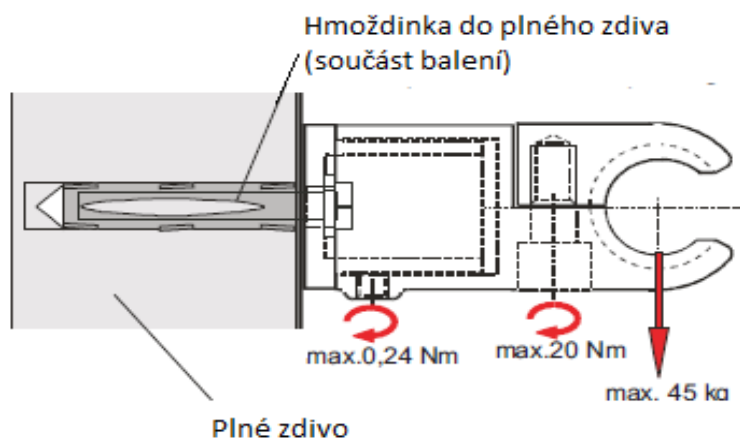
RAL



## ELLIOT-N      Tepelný výkon Q (W) a Technické parametry      RAL

| Typové označení         | Šířka L (mm) | Výška H (mm) | Hloub. R (mm) | Rozteč A (mm) | tw1/tw2 = 90/70 (°C) při t1 (°C) |             |             |             |             | Obsah vody (l) | Hmotnost (kg) | Přestupní plocha SL (m <sup>2</sup> ) | Dopor. výkon el. topného tělesa (W) |
|-------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
|                         |              |              |               |               | tw1/tw2 = 75/65 (°C) při t1 (°C) |             |             |             |             |                |               |                                       |                                     |
|                         |              |              |               |               | tw1/tw2 = 55/45 (°C) při t1 (°C) |             |             |             |             |                |               |                                       |                                     |
|                         |              |              |               |               | 15                               | 18          | 20          | 22          | 24          |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-500.0780-40-01+MM | 500          | 780          | 51            | 425           | 503                              | 473         | 453         | 433         | 414         | 3,5            | 7,4           | 0,669                                 | 300                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>403</b>                       | <b>379</b>  | <b>363</b>  | <b>347</b>  | <b>331</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-600.0780-40-01+MM | 600          | 780          | 55            | 525           | 587                              | 552         | 529         | 506         | 483         | 3,8            | 8,2           | 0,774                                 | 300                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>473</b>                       | <b>445</b>  | <b>426</b>  | <b>407</b>  | <b>389</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-750.0780-40-01+MM | 750          | 780          | 62            | 675           | 697                              | 656         | 628         | 600         | 573         | 4,6            | 9,9           | 0,931                                 | 400                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>576</b>                       | <b>542</b>  | <b>519</b>  | <b>496</b>  | <b>474</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-500.1180-40-01+MM | 500          | 1180         | 51            | 425           | 749                              | 705         | 675         | 645         | 646         | 5,3            | 11,3          | 1,021                                 | 500                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>604</b>                       | <b>568</b>  | <b>544</b>  | <b>520</b>  | <b>497</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-600.1180-40-01+MM | 600          | 1180         | 55            | 525           | 875                              | 823         | 789         | 754         | 720         | 5,6            | 12,4          | 1,181                                 | 600                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>708</b>                       | <b>666</b>  | <b>638</b>  | <b>610</b>  | <b>582</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-750.1180-40-01+MM | 750          | 1180         | 62            | 675           | 1059                             | 996         | 954         | 912         | 871         | 6,9            | 14,5          | 1,422                                 | 700                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>862</b>                       | <b>811</b>  | <b>777</b>  | <b>743</b>  | <b>709</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-900.1180-40-01+MM | 900          | 1180         | 71            | 825           | 1238                             | 1165        | 1116        | 1067        | 1019        | 8,1            | 17,2          | 1,662                                 | 800                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>1013</b>                      | <b>953</b>  | <b>913</b>  | <b>873</b>  | <b>834</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-500.1700-40-01+MM | 500          | 1700         | 51            | 425           | 1101                             | 1036        | 992         | 949         | 906         | 7,8            | 16,4          | 1,494                                 | 700                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>882</b>                       | <b>830</b>  | <b>795</b>  | <b>760</b>  | <b>726</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-600.1700-40-01+MM | 600          | 1700         | 55            | 525           | 1287                             | 1210        | 1159        | 1108        | 1058        | 8,5            | 18,0          | 1,731                                 | 900                                 |
|                         |              |              |               |               | <b>1037</b>                      | <b>975</b>  | <b>934</b>  | <b>893</b>  | <b>853</b>  |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-750.1700-40-01+MM | 750          | 1700         | 62            | 675           | 1554                             | 1461        | 1400        | 1338        | 1278        | 10,1           | 21,2          | 2,086                                 | 1000                                |
|                         |              |              |               |               | <b>1262</b>                      | <b>1187</b> | <b>1137</b> | <b>1087</b> | <b>1038</b> |                |               |                                       |                                     |
| NE-03-900.1700-40-01+MM | 900          | 1700         | 71            | 825           | 1809                             | 1702        | 1630        | 1558        | 1488        | 11,8           | 25,1          | 2,442                                 | 1000                                |
|                         |              |              |               |               | <b>1482</b>                      | <b>1394</b> | <b>1335</b> | <b>1276</b> | <b>1219</b> |                |               |                                       |                                     |

Příslušenství- set kovový



Zátka a odvzdušňovací šroub G1/2"



materiál: mosaz niklová  
dotahovací moment max. 25Nm ± 3Nm

