

|                       |                            |                             |                          |                       |                            |                             |                          |
|-----------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|
|                       |                            |                             |                          |                       |                            |                             |                          |
| Масштаб 1:1           | Профиль усилителя 135.5 мм |                             |                          | Масштаб 1:1           | Профиль усилителя 150.5 мм |                             |                          |
| АУРС.F60.0307         | Артикул профиля            | Центральные моменты инерции |                          | АУРС.F60.0308         | Артикул профиля            | Центральные моменты инерции |                          |
| 2.988 кг              | Теоретическая масса 1 п.м. | $J_x=241.20 \text{ см}^4$   | $J_y=34.46 \text{ см}^4$ | 3.174 кг              | Теоретическая масса 1 п.м. | $J_x=318.05 \text{ см}^4$   | $J_y=37.20 \text{ см}^4$ |
| 416.3 мм              | Внешний периметр           | Моменты сопротивления       |                          | 446.3 мм              | Внешний периметр           | Моменты сопротивления       |                          |
| 11.07 см <sup>2</sup> | Площадь сечения            | $W_x=34.9 \text{ см}^3$     | $W_y=12.8 \text{ см}^3$  | 11.76 см <sup>2</sup> | Площадь сечения            | $W_x=41.5 \text{ см}^3$     | $W_y=13.8 \text{ см}^3$  |
|                       |                            | Радиусы инерции             |                          |                       |                            | Радиусы инерции             |                          |
|                       |                            | $i_x=4.67 \text{ см}$       | $i_y=1.76 \text{ см}$    |                       |                            | $i_x=5.20 \text{ см}$       | $i_y=1.78 \text{ см}$    |