



WP 3435/15 Z / 51100139

Theoretische Querschnittswerte

$$L_x = 11,80 \text{ cm}^4 \quad L_y = 6,89 \text{ cm}^4$$

$$W_x = 4,05 \text{ cm}^3 \quad W_y = 4,35 \text{ cm}^3$$

$$A = 3,66 \text{ cm}^2 \text{ (Querschnittfläche)}$$

$$O = 0,00 \text{ cm}^2/\text{m} \text{ (Umfangfläche)}$$

$$G = 2,88 \text{ kg/m} \text{ (Gewicht)}$$