



**WP 3455/15 Z /51101190**

Theoretische Querschnittswerte

$$L_x = 9,22 \text{ cm}^4 \quad L_y = 26,30 \text{ cm}^4$$

$$W_x = 5,42 \text{ cm}^3 \quad W_y = 6,19 \text{ cm}^3$$

$$A = 4,49 \text{ cm}^2 \text{ (Querschnittfläche)}$$

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

$$G = 3,53 \text{ kg/m} \text{ (Gewicht)}$$