



WP 4040/20 ZK /51101680

Theoretische Querschnittswerte

$$L_x = 18,73 \text{ cm}^4 \quad L_y = 12,54 \text{ cm}^4$$

$$W_x = 4,93 \text{ cm}^3 \quad W_y = 6,06 \text{ cm}^3$$

$$A = 4,40 \text{ cm}^2 \text{ (Querschnittfläche)}$$

$$O = 0,24 \text{ cm}^2/\text{m} \text{ (Umfangfläche)}$$

$$G = 3,46 \text{ kg/m} \text{ (Gewicht)}$$