



WP 3435/15 TK / 51100140

Theoretische Querschnittswerte

$$L_x = 12,05 \text{ cm}^4 \quad L_y = 6,76 \text{ cm}^4$$

$$W_x = 3,66 \text{ cm}^3 \quad W_y = 2,97 \text{ cm}^3$$

A = 3,76 cm² (Querschnittfläche)

O = 0,00 cm²/m (Umfangfläche)

G = 3,05 kg/m (Gewicht)