



WP 3450/15 L/51101191

Theoretische Querschnittswerte

$L_x = 15,72 \text{ cm}^4$ $L_y = 6,88 \text{ cm}^4$
 $W_x = 4,51 \text{ cm}^3$ $W_y = 3,55 \text{ cm}^3$

$A = 3,68 \text{ cm}^2$ [Querschnittfläche]
 $O = 0,19 \text{ cm}^2/\text{m}$ [Umfangfläche]
 $G = 2,89 \text{ kg/m}$ [Gewicht]