

Berechnung der Querkraft / Calculation of the transverse force

$$\mathbf{F} = \mathbf{p} \times \mathbf{D} \times \mathbf{L} \times \mathbf{n}$$

F = maximale Querkraft (N) / maximum transverse force (N)

p = maximale Flächenpressung (N/mm²) / maximum surface pressure (N/mm²)

D x L = projizierte Fläche (mm²) / projected area (mm²)

n = Anzahl Ringe / number of rings