



GOLIN

T14 - Dimensões (mm) e tolerâncias conforme
NBR 5599-1 DIN EN 10305-1

(para estado de fornecimento +N, +A, +C e +LC)

Diâmetro Externo D (mm)	Tolerâncias (mm) Diâm. Interno e Externo
$10 < D \leq 30$	$\pm 0,08^*$
$30 < D \leq 40$	$\pm 0,15$
$40 < D \leq 50$	$\pm 0,20$
$50 < D \leq 60$	$\pm 0,25$
$60 < D \leq 70$	$\pm 0,30$
$70 < D \leq 80$	$\pm 0,35$
$80 < D \leq 90$	$\pm 0,40$
$90 < D \leq 100$	$\pm 0,45$
$100 < D \leq 120$	$\pm 0,50$
$120 < D \leq 150$	$\pm 0,70$
$150 < D \leq 180$	$\pm 0,80$
$180 < D \leq 210$	$\pm 0,90$
$210 < D \leq 240$	$\pm 1,00$

** A tolerância para diâmetro interno é $\pm 0,15\text{mm}$*

Para demais estados de fornecimentos, conforme indicações das normas.

T = Tolerância de espessura: Quando especificado tolerância do diâmetro externo e espessura, é garantido $\pm 10\%$ da espessura.