



# 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 ≤ 30	± 0,08*
30 < D ≤ 40	± 0,15
40 < D ≤ 50	± 0,20
50 < D ≤ 60	± 0,25
60 < D ≤ 70	± 0,30
70 < D ≤ 80	± 0,35
80 < D ≤ 90	± 0,40
90 < D ≤ 100	± 0,45
100 < D ≤ 120	± 0,50
120 < D ≤ 150	± 0,70
150 < D ≤ 180	± 0,80
180 < D ≤ 210	± 0,90
210 < D ≤ 240	± 1,00

\* A tolerância para  
diâmetro interno é ± 0,15mm

Para demais estados de  
fornecimentos, conforme indicações  
das normas.

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