

# BARRAS REDONDAS

## DIMENSIONES Y TOLERANCIAS ACERO LAMINADO

DIMENSIÓN NOMINAL		Tolerancias*	Ovalización*
Arriba de	Hasta		
	14	± 0,40	0,64
14	18	± 0,50	0,80
18	24	± 0,55	0,88
24	30	± 0,60	0,96
30	40	± 0,70	1,12
40	50	± 0,80	1,28
50	64	± 0,90	1,44
64	80	± 1,00	1,60
80	100	± 1,30	2,08
100	120	± 1,50	2,40
120	140	± 1,80	2,88
140	150	± 2,10	3,36
150	160	± 2,10	3,36
161	200	± 2,50	3,75
201	210	± 3,15	4,72
220	229	± 3,30	4,95
230	239	± 3,45	5,17
240	249	± 3,60	5,40
250	-	± 3,75	5,62

Unidades en mm

Como NBR 11294 y 13283

\*Valores referenciales

