

Desviaciones permitidas

Desviaciones de forma y superficie de la junta tórica según la norma ISO 3601

ISO 3601: desviaciones de forma y superficie

Tipo de desviación	Representación esquemática	Dimensiones	>0,8 ≤2,25	>2,25 ≤3,15	>3,15 ≤4,50	>4,50 ≤6,30	>6,30 ≤8,40
Hombro y la forma de deformación		e	0,08	0,10	0,13	0,15	0,15
Abalorio, canto, hombro combinado		x	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18
		y	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18
		a	no más de 0,007 mm				
Ranurado		g	0,18	0,27	0,36	0,53	0,70
		u	0,08	0,08	0,10	0,10	0,13
Eliminación Area de canto		n	Las desviaciones de la sección transversal redonda admisible, si los tránsitos favorecen sin problemas a que la parte redonda d ₂ se cumpla.				
Líneas de flujo (difusión radial no es admisible)		v	1,50	1,50	6,50	6,50	6,50
		k	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
Recesos		w	0,60	0,80	1,00	1,30	1,70
		t	0,08	0,08	0,10	0,10	0,13

Todas las cifras en mm