

## Threadolets

### Threadolets: conexiones roscadas para fácil instalación y mantenimiento

Los Threadolets son conexiones de ramificación con rosca, utilizadas principalmente en sistemas de tuberías de media y baja presión. Su instalación mediante roscado elimina la necesidad de soldadura, lo que las hace ideales para aplicaciones que requieren mantenimiento frecuente o donde no se permite soldar. Son comunes en la industria de procesos industriales y distribución de líquidos y gases.

Serie 3000

Serie 6000

Serie 3000

### Threadolets Serie 3000

#### Tabla de threadolets Serie 3000

Dim. Nom. Nom. size dimension	Pièces réduites/reducing size					Pièces égales/full size		
	A(1)		B(2)		Poids weight	C (3)		Poids weight
	mm	pouces inches	mm	pouces inches	kg	mm	pouces inches	kg
1/8"	19,0	3/4"	16,0	5/8"	0,06			
1/4	19,0	3/4"	16,0	5/8"	0,06			
3/8"	21,0	13/16"	19,0	3/4"	0,09			
1/2"	25,0	1"	24,0	15/16"	0,11	14,0	9/16"	0,12
3/4"	27,0	1"1/16	30,0	1"3/16	0,17	19,0	3/4"	0,19
1"	33,0	1"5/16	36,5	1"7/16	0,29	24,0	15/16"	0,31
1" 1/4	33,0	1"5/16	44,5	1"3/4	0,41	32,0	1"1/4	0,45
1" 1/2	35,0	1"3/8	51,0	2"	0,46	38,0	1"1/2	0,50
2"	38,0	1"1/2	65,0	2"9/16	0,80	49,0	1"15/16	0,87
2"1/2	46,0	1"13/16	76,0	3"	1,74	59,0	2"5/16	1,50
3"	51,0	2"	93,5	3"11/16	2,00	73,5	2"7/8	2,15
4"	57,0	2"1/4	120,5	4"3/4	3,35	97,0	3"13/16	3.60

Serie 6000

### Threadolets Serie 6000

## Tabla de threadolets Serie 6000

Dim. Nom. Nom. size <i>dimension</i>	Pièces réduites/reducing size				Poids <i>weight</i>
	A(1)		B		
	mm	pouces <i>inches</i>	mm	pouces <i>inches</i>	kg
1/2"	32,0	1"1/4	19,0	3/4"	0,30
3/4"	37,0	1"7/16	25,5	1"	0,50
1"	40,0	1"9/16	33,5	1"5/16	0,90
1"1/4	41,0	1"5/8	38,0	1"1/2	0,85
1"1/2	43,0	1"11/16	49,0	1"15/16	1,45
2"	52,0	2"1/16	59,0	2"5/16	2,75

Trabajamos con las normas

**ANSI B16.11 • ANSI B2.1 (NPT - WHITWORTH GAS BSPT) - API SB**