

# RACORES DE TUERCA Y BICONO Serie 43

Ø 4 a 22 mm O/D tubo



### Tapón

Tubo O/D		
4		43 004 0400
6		43 004 0600
8		43 004 0800
10		43 004 1000
12		43 004 1200
14		43 004 1400
15		43 004 1500
16		43 004 1600
18		43 004 1800
22		43 004 2200

Acabado en latón natural.



### Reducción

Tubo O/D	Tubo O/D	
6	4	43 028 0604
8	6	43 028 0806
10	8	43 028 1008
12	10	43 028 1210
14	12	43 028 1412

Acabado en latón natural para el bicono y la pieza de reducción.



### Adaptador espiga acanalada-tubo liso

Tubo liso O/D	Diámetro del tubo	
6	7	43 019 0607
8	7	43 019 0807
8	10	43 019 0810
10	7	43 019 1007
10	10	43 019 1010
12	10	43 019 1210
12	13	43 019 1213
14	13	43 019 1413

Acabado en latón natural.



### Conector pasatabiques

Tubo O/D	
4	43 029 0400
6	43 029 0600
8	43 029 0800
10	43 029 1000
12	43 029 1200
14	43 029 1400

Grosor mínimo del pasatabiques 3,0



### Refuerzo para tubo de nylon

Tubo O/D I/D	
4/2,7	43 033 0403
6/4,0	43 033 0604
8/6,0	43 033 0806
10/8,0	43 033 1008
12/9,0	43 033 1209
12/10,0	43 033 1210
14/12,0	43 033 1412
15/12,5	43 033 1512
16/13,0	43 033 1613
18/15,0	43 033 1815
18/16,0	43 033 1816
22/18,0	43 033 2218

Acabado en latón natural.

Para utilizar con tubo de plástico.



### Unión recta

Tubo O/D	
4	43 020 0400
6	43 020 0600
8	43 020 0800
10	43 020 1000
12	43 020 1200
14	43 020 1400
15	43 020 1500
16	43 020 1600
18	43 020 1800
22	43 020 2200



### Adaptador tubo liso

Espiga O/D	Rosca BSP cilíndrica	
6	G1/8A	43 215 0618
6	G1/4A	43 215 0628
8	G1/8A	43 215 0818
8	G1/4A	43 215 0828
8	G3/8A	43 215 0838
10	G1/4A	43 215 1028
10	G3/8A	43 215 1038
14	G3/8A	43 215 1438
14	G1/2A	43 215 1448



### Conexión recta tubo

Espiga O/D	Rosca BSP cilíndrica	
4	1/8	43 225 0418
6	1/8	43 225 0618
6	1/4	43 225 0628
8	1/8	43 225 0818
8	1/4	43 225 0828
8	3/8	43 225 0838
10	1/4	43 225 1028
10	3/8	43 225 1038
14	3/8	43 225 1438
14	1/2	43 225 1448
22	3/4	43 225 2268
22	1	43 225 2288