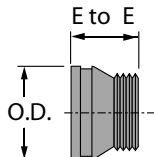


R-3

Reducción concéntrica con rosca



REDUCCIÓN CONCÉNTRICA R-3 Ranura x Rosca		
Diámetro nominal	De extremo a extremo	Peso aprox. unitario
Pulg./DN	Pulg./mm	Lbs/kg
1½ x 1 40 x 25	3⅜ 84	1.0 0.4
2 x 1 (d) 50 x 25	2½ 64	1.0 0.5
2 x 1¼ 50 x 32	3⅜ 84	1.0 0.5
2 x 1½ 50 x 40	3⅜ 84	0.8 0.4
2½ x 1 65 x 25	3⅜ 84	1.5 0.7
2½ x 1¼ 65 x 32	3⅜ 84	1.5 0.7
2½ x 1½ 65 x 40	3⅜ 84	1.5 0.7
2½ x 2 65 x 50	3⅜ 84	1.5 0.7
3 x 1 80 x 25	3⅜ 84	2.4 1.1
3 x 1½ 80 x 40	3⅜ 84	2.4 1.1
3 x 2 (d) 80 x 50	2½ 64	2.4 1.1
3 x 2½ 80 x 65	3⅜ 84	2.4 1.1
4 x 1 100 x 25	3⅝ 86	3.2 1.5
4 x 1½ 100 x 40	3⅝ 86	3.2 1.5
4 x 2 100 x 50	3⅝ 86	3.2 1.5
4 x 2½ 100 x 65	3⅝ 86	3.2 1.5
4 x 3 100 x 80	3⅝ 86	3.2 1.5
5 x 4 125 x 100	3½ 89	4.8 2.2
6 x 1 150 x 25	3½ 89	6.0 2.7
6 x 2 150 x 50	3½ 89	7.5 3.4
6 x 3 150 x 80	3½ 89	7.5 3.4
6 x 4 150 x 100	3½ 89	7.5 3.4

TABLA DE D. EXT.	
Diámetro nominal	D.E.
Pulg./DN	Pulg./mm
1	1.315
25	33.4
1¼	1.660
32	42.2
1½	1.900
40	48.3
2	2.375
50	60.3
2½	2.875
65	73.0
3	3.500
80	88.9
3½	4.000
90	101.6
4	4.500
100	114.3
5	5.563
125	141.3
6	6.625
150	168.3
8	8.625
200	219.1
10	10.750
250	273.1
12	12.750
300	323.9

(d)=Hierro dúctil, todo el resto son mecanizados.

Especificaciones:

Accesorios fundidos:

Hierro dúctil ASTM-A536

Accesorios mecanizados:

Acero al carbono 1"-10", Schedule 40, conforme a la norma ASTM A-53, grado B

Acero al carbono 12", pared estándar, conforme a la norma ASTM A-53, grado B

Revestimientos:

Pintura sin plomo inhibidora del óxido

Color: Naranja (norma en EE. UU.) Rojo - RAL 3000 (norma en Europa)

Galvanizado en caliente de acuerdo con la norma ASTM A-153

(opcional)

Otras opciones disponibles: Ejemplo: Serie RAL3000 o RAL9000