

Tamanho		Diámetro de tubo/tubo flexible Ø D1 / Ø D2		Diámetro nominal		Design. del pedido (2 mitades) (QQ-Q = Material)	Dimensiones (mm/in)					
STAUFF	DIN			Pulgadas de tubo (in)	Tubo de cobre ASTM B88 (in)		L1	L2	Nervado		Tipo H H	Ancho
		(mm)	(in)						H	S mín.		
1D	1	6				106/06-QQ-Q	36	20	27	0,6	26,5	30
		6,4	1/4			106.4/06.4-QQ-Q						
		8	5/16			108/08-QQ-Q						
		9,5	3/8		1/4	109.5/09.5-QQ-Q	142	79	106	02	104	118
		10		1/8		110/10-QQ-Q						
		12				112/12-QQ-Q						
2D	2	12,7	1/2		3/8	212.7/12.7-QQ-Q	53	29	27	0,7	26	30
		13,5		1/4		213.5/13.5-QQ-Q						
		14				214/14-QQ-Q						
		15				215/15-QQ-Q	209	114	106	03	102	118
		16	5/8		1/2	216/16-QQ-Q						
		17,2		3/8		217.2/17.2-QQ-Q						
18				218/18-QQ-Q	67	36	37	0,7	36,5	30		
19	3/4			319/19-QQ-Q								
20				320/20-QQ-Q								
21,3		1/2		321.3/21.3-QQ-Q								
22	7/8		3/4	322/22-QQ-Q								
25				325/25-QQ-Q								
25,4	1			325.4/25.4-QQ-Q	264	142	146	03	144	118		
26,9		3/4		426.9/26.9-QQ-Q								
28				428/28-QQ-Q								
30				430/30-QQ-Q	315	177	157	03	146	118		
5D	5	32	1-1/4			532/32-QQ-Q	106	56	53	0,7	52	30
		33,7		1		533.7/33.7-QQ-Q						
		35			1-1/4	535/35-QQ-Q						
		38	1-1/2			538/38-QQ-Q	417	220	209	03	204	118
		40				540/40-QQ-Q						
		42		1-1/4		542/42-QQ-Q						