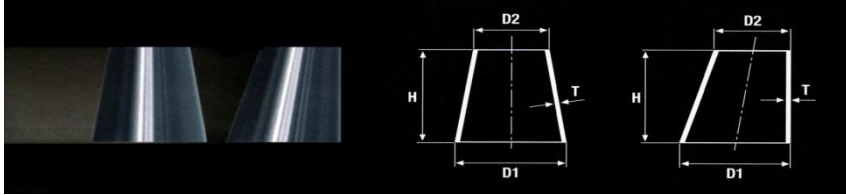


REDUCCIONES EXCÉNTRICAS MILIMÉTRICAS



DIÁM.EXTERIOR EN MM. D1	DIÁM.EXTERIOR EN MM. D2	ALTURA	ESPESOR
		H	T
23	18	38	1.5
25	18 20	38	1.5
28	18	36	1.5
	20	37	
	23	38	
	25	39	
	25	39	
30	18	46	1.5
	20	47	
	23	48	
	25	48	
	25	48	
33	18	45	1.5
	20	46	
	23	47	
	25	47	
	25	47	
	28	48	
	28	48	
38	18	54	1.5
	20	55	
	23	56	
	25	56	
	28	57	
	30	57	
	33	58	
	33	58	
	33	58	
	33	58	
43	18	63	1.5
	20	64	
	23	64	
	25	65	
	28	66	
	30	66	
	33	67	
	33	67	
	38	68	
50.8	23	67	1.5
	25	67	
	28	68	
	30	69	
	33	69	
	38	71	
	43	72	
53	20	66	1.5
	23	66	
	25	75	
	28	75	
	30	75	
	33	75	
	38	75	
	38	75	
	43	75	
63.5	25	80	1.5
	28	80	
	30	80	
	33	80	
	38	80	
	43	80	
	50,8	80	
73	28	90	1,5
	30	90	
	33	90	
	38	90	
	53	90	
	53	90	
	63	90	

DIÁM.EXTERIOR EN MM. D1	DIÁM.EXTERIOR EN MM. D2	ALTURA	ESPESOR
		H	T
84	28	90	2
	30		
	33		
	38		
	43		
	50,8		
	53		
	63		
	63		
	73		
104	28	110	2
	30		
	33		
	38		
	43		
	50,8		
	53		
129	43	130	2
	50,8		
	53		
	63		
	73		
	73		
	84		
	104		
154	53	150	2
	63		
	73		
	84		
	84		
	104		
	129		
204	84	170	2
	104		
	129		
	154		
254	104	220	2
	129		
	154		
	204		
304	129	300	2
	154		
	204		
	204		
	254		
354	154	350	2
	204		
	254		
	304		
406	204	400	2
	254		
	304		
	304		
	354		

Medidas superiores consultar.