





MODELO		100	140	180	280	400	500
Ángulo (interno) 	Max. Sección Transversal (mm)	125x125x14	140x140x16	150x150x16	160x160x25	180x180x14	200x200x24
	Max. Diámetro de giro (mm)	2000	2400	2600	3000	3600	4000
	Min. Sección Transversal (mm)	40x40x4	45x45x5	50x50x6	63x63x6	75x75x6	85x85x6
	Min. Diámetro de giro (mm)	800	1000	1200	1300	1400	1600
Ángulo (externo) 	Max. Sección Transversal (mm)	125x125x14	140x140x16	150x150x16	180x180x20	200x200x24	250x250x25
	Max. Diámetro de giro (mm)	2000	2200	2600	3000	3600	4000
	Min. Sección Transversal (mm)	40x40x4	45x45x5	50x50x6	63x63x6	75x75x6	85x85x6
	Min. Diámetro de giro (mm)	800	800	1000	1100	1260	1600
Canal (externo) 	Modelo	28	30	32	36	40	50
	Min. Diámetro de giro (mm)	1200	1200	1500	1800	2000	2400
Canal (interna) 	Modelo	28	30	30	32	36	40
	Min. Diámetro de giro (mm)	1700	1700	1800	1900	2000	2400
Platina (interno) 	Max. Sección Transversal (mm)	250x40	280x50	320x50	350x60	380x75	500x76
	Min. Diámetro de giro (mm)	1200	1300	1400	1600	2000	2400

Platina (externo) 	Max. Sección Transversal (mm)	120x40	150x40	180x40	190x50	200x56	200x60
	Min. Diámetro de giro (mm)	1200	1500	2000	2100	2200	2500
Barra Redonda 	Max. Sección Transversal (mm)	80	90	100	115	125	140
	Min. Diámetro de giro (mm)	1400	1600	2000	2600	3000	4000
Tubo Redondo 	Max. Sección Transversal (mm)	130	140	160	180	200	220
	Max. Espesor (mm)	8	8	10	10	16	16
	Dimensiones externas (mm)	1400	1600	2000	2800	3200	4600
Tubo cuadrado 	Max. Sección Transversal (mm)	110x10	125x10	140x10	150x10	180x12	200x12
	Min. Diámetro de giro (mm)	2000	2500	3000	3500	4000	5000