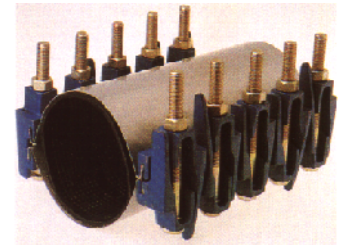


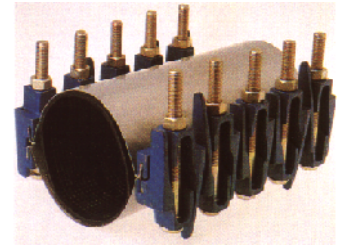
## FULL - CIRCLE STANDARD 2B

DN	TOLERANCIA		ANCHURA		REFERENCIA	
	Mini	Maxi	mm	kg		
	mm					
<b>100</b>	88	110	127	5,3	FW	521
	88	110	191	7,8	FW	201
	88	110	254	10,5	FW	202
	88	110	318	13,1	FW	203
	88	110	381	15,7	FW	204
	88	110	508	20,9	FW	205
	88	110	762	31,4	FW	206
<b>100</b>	108	128	127	5,6	FW	522
	108	128	191	8,1	FW	207
	108	128	254	10,8	FW	208
	108	128	318	13,5	FW	209
	108	128	381	16,3	FW	210
	108	128	508	21,7	FW	211
	108	128	762	32,5	FW	212
<b>100</b> <b>125</b>	119	140	191	8,2	FW	213
	119	140	254	10,9	FW	214
	119	140	318	13,6	FW	215
	119	140	381	16,3	FW	216
	119	140	508	21,7	FW	217
	119	140	762	32,6	FW	218
<b>150</b>	139	160	191	8,6	FW	219
	139	160	254	11,4	FW	220
	139	160	318	14,3	FW	221
	139	160	381	17,2	FW	222
	139	160	508	22,9	FW	223
	139	160	762	34,4	FW	224
<b>150</b>	158	180	191	9,0	FW	225
	158	180	254	12,0	FW	226
	158	180	318	15,0	FW	227
	158	180	381	18,0	FW	228
	158	180	508	24,0	FW	229
	158	180	762	36,0	FW	230
<b>150</b>	168	189	191	8,6	FW	231
	168	189	254	11,5	FW	232
	168	189	318	14,3	FW	233
	168	189	381	17,2	FW	234
	168	189	508	22,9	FW	235
	168	189	762	34,4	FW	236



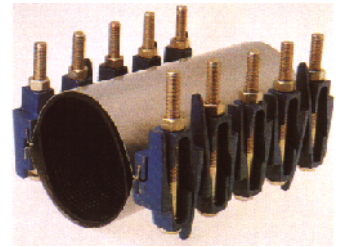
## FULL - CIRCLE STANDARD 2B

DN	TOLERANCIA		ANCHURA		REFERENCIA	
	Mini	Maxi	mm	kg		
	mm					
<b>150</b>	171	192	191	8,9	FW	237
	171	192	254	11,9	FW	238
	171	192	318	14,8	FW	239
	171	192	381	17,8	FW	240
	190	210	254	11,9	FW	S- 238
	190	210	381	14,3	FW	S- 240
<b>175</b> <b>200</b>	195	217	191	9,2	FW	243
	195	217	254	12,3	FW	244
	195	217	318	15,3	FW	245
	195	217	381	18,4	FW	246
	195	217	508	24,5	FW	247
	195	217	762	36,8	FW	248
<b>200</b>	216	238	191	9,3	FW	249
	216	238	254	12,4	FW	250
	216	238	318	15,5	FW	251
	216	238	381	18,6	FW	252
	216	238	508	24,8	FW	253
	216	238	762	37,2	FW	254
<b>200</b>	225	246	191	9,3	FW	255
	225	246	254	12,4	FW	256
	225	246	318	15,6	FW	257
	225	246	381	18,7	FW	258
	225	246	508	24,9	FW	259
	225	246	762	37,3	FW	260
<b>225</b>	245	265	317	13,8	FW	589
<b>250</b>	273	293	254	13,8	FW	461
	273	293	381	20,7	FW	462
	273	293	508	27,5	FW	463
	273	293	762	41,3	FW	464
<b>250</b>	282	302	254	13,8	FW	465
	282	302	381	20,7	FW	466
	282	302	508	27,7	FW	467
	282	302	762	41,5	FW	468
<b>250</b> <b>300</b>	295	315	254	14,0	FW	469
	295	315	381	20,9	FW	470
	295	315	508	27,9	FW	471
	295	315	762	41,9	FW	472
<b>300</b>	314	334	254	14,5	FW	473
	314	334	381	21,7	FW	474
	314	334	508	29,0	FW	475
	314	334	762	43,4	FW	476



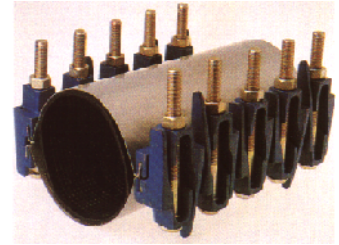
## FULL - CIRCLE STANDARD 2B

DN	TOLERANCIA		ANCHURA		REFERENCIA	
	Mini mm	Maxi mm	mm	kg		
<b>300</b>	324	344	254	14,5	FW	477
	324	344	381	21,8	FW	478
	324	344	508	29,1	FW	479
	324	344	762	43,6	FW	480
<b>300</b>	335	355	254	14,6	FW	481
	335	355	381	21,9	FW	482
	335	355	508	29,2	FW	483
	335	355	762	43,8	FW	484
<b>350</b>	347	367	254	13,7	FW	485
	347	367	381	21,0	FW	486
	347	367	508	27,8	FW	487
	347	367	762	41,5	FW	488
<b>350</b>	365	385	254	14,9	FW	277
	365	385	381	22,4	FW	278
	365	385	508	29,9	FW	279
	373	393	381	22,4	FW	S- 278
<b>350</b>	382	402	254	15,2	FW	281
	382	402	381	22,8	FW	282
	382	402	508	30,4	FW	283
	393	413	381	22,8	FW	S- 282
<b>400</b>	401	421	254	15,4	FW	285
	401	421	381	23,2	FW	286
	401	421	508	30,9	FW	287
	401	421	762	46,3	FW	288
<b>400</b>	404	424	254	15,4	FW	289
	404	424	381	23,2	FW	290
	404	424	508	30,9	FW	291
	404	424	762	46,3	FW	292
<b>400</b>	420	440	254	15,7	FW	293
	420	440	381	23,6	FW	294
	420	440	508	31,4	FW	295
	427	447	381	23,6	FW	S- 294
<b>400</b>	435	455	254	15,9	FW	297
	435	455	381	23,9	FW	298
	435	455	508	31,8	FW	299
	435	455	762	47,8	FW	300
<b>450</b>	450	470	254	16,1	FW	301
	450	470	381	24,2	FW	302
	450	470	508	32,3	FW	303
	450	470	762	48,4	FW	304



## FULL - CIRCLE STANDARD 2B

DN	TOLERANCIA		ANCHURA		REFERENCIA	
	Mini	Maxi	mm	kg		
	mm					
450	452	472	254	16,1	FW	305
	452	472	381	24,2	FW	306
	452	472	508	32,3	FW	307
	452	472	762	48,4	FW	308
450	468	488	254	16,4	FW	309
	468	488	381	24,6	FW	310
	468	488	508	32,8	FW	311
	481	501	381	24,6	FW	S-310
450	488	508	254	16,7	FW	313
	488	508	381	25,0	FW	314
	488	508	508	33,3	FW	315
	488	508	762	49,4	FW	316
500	505	525	254	16,9	FW	317
	505	525	381	25,4	FW	318
	505	525	508	33,8	FW	319
	508	528	508	33,8	FW	S-319
500	525	545	254	17,2	FW	321
	525	545	381	25,8	FW	322
	525	545	508	34,4	FW	323
	535	555	508	34,4	FW	S-323
500	546	566	254	17,5	FW	325
	546	566	381	26,2	FW	326
	546	566	508	34,9	FW	327
	546	566	762	52,4	FW	328
500	561	581	254	17,7	FW	329
	561	581	381	26,5	FW	330
	561	581	508	35,4	FW	331
	566	586	508	35,4	FW	S- 331
500	566	586	762	52,4	FW	S- 332
	581	601	254	18,0	FW	333
	581	601	381	26,9	FW	334
	581	601	508	35,9	FW	335
500	581	601	762	53,9	FW	336
	591	620	254	23,2	FW	351
	591	620	381	34,8	FW	352
	591	620	508	46,4	FW	353
600	591	620	762	69,6	FW	354



## FULL - CIRCLE STANDARD 2B

DN	TOLERANCIA		ANCHURA		REFERENCIA	
	Mini mm	Maxi mm	mm	kg		
600	619	648	254	23,6	FW	355
	619	648	381	35,4	FW	356
	619	648	508	47,2	FW	357
	638	668	508	47,2	FW	S-357
600	652	681	254	24,1	FW	359
	652	681	381	36,1	FW	360
	652	681	508	48,1	FW	361
	652	681	762	72,2	FW	362
600	672	701	254	24,3	FW	363
	672	701	381	36,5	FW	364
	672	701	508	48,7	FW	365
	672	701	762	73,0	FW	366
700	702	731	254	24,8	FW	367
	702	731	381	37,1	FW	368
	702	731	508	49,5	FW	369
	702	731	762	74,3	FW	370
700	729	758	254	25,1	FW	371
	729	758	381	37,7	FW	372
	729	758	508	49,8	FW	373
	729	758	762	74,6	FW	374
700	752	781	254	25,5	FW	375
	752	781	381	38,2	FW	376
	752	781	508	50,9	FW	377
	752	781	762	76,4	FW	378
700	776	805	254	25,8	FW	387
	776	805	381	38,7	FW	388
	776	805	508	51,6	FW	389
	776	805	762	77,4	FW	390
800	787	816	254	26,0	FW	379
	787	816	381	38,9	FW	380
	787	816	508	51,9	FW	381
	787	816	762	77,9	FW	382
800	848	886	254	26,8	FW	383
	848	886	381	40,2	FW	384
	848	886	508	53,6	FW	385
	848	886	762	80,4	FW	386