

CINTA CIRCULAR

NCM: 73269090 IPI: 5%

Aplicação: Utilizada para a fixação de ferragens e componentes em postes circulares.

Características: Fabricado em aço-carbono COPANT 1010 a 1020. Galvanizado por imersão a quente conforme ABNT-NBR 6323.

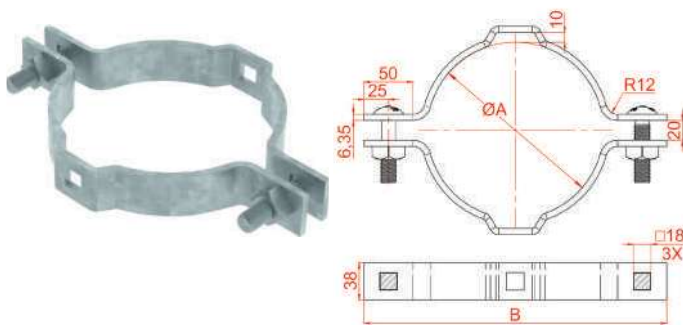
Resistência mecânica: Conforme ABNT NBR 8159:2017

Porca: Fabricado em aço-carbono GRAU MR 250.

Parafuso: Fabricado em aço-carbono COPANT 1006 a 1020 forjado.

Acessórios		
Código	Qtd.	Descrição
PF03/005	02	Parafuso francês M16x70mm + porca M16

Obs.: Todos os acessórios acompanham os produtos e podem variar de acordo com a necessidade do cliente.



Código Com parafusos	Peso (Kg)	Código Sem parafusos	Peso (Kg)	Dimensões ØA (mm) B (mm)	Qtd. p/ emb.
CC070	1,060	CC070/SP	0,740	70 199	5
CC080	1,100	CC080/SP	0,780	80 209	5
CC090	1,200	CC090/SP	0,880	90 219	5
CC100	1,200	CC100/SP	0,880	100 229	5
CC110	1,300	CC110/SP	0,980	110 239	5
CC120	1,320	CC120/SP	1,020	120 249	5
CC130	1,400	CC130/SP	1,080	130 259	5
CC140	1,520	CC140/SP	1,220	140 269	5
CC150	1,440	CC150/SP	1,140	150 279	5
CC160	1,560	CC160/SP	1,240	160 289	5
CC170	1,780	CC170/SP	1,380	170 299	5
CC180	1,640	CC180/SP	1,320	180 309	5
CC190	1,700	CC190/SP	1,380	190 319	5
CC200	1,800	CC200/SP	1,500	200 329	5
CC210	1,840	CC210/SP	1,540	210 339	5
CC220	1,880	CC220/SP	1,560	220 349	5
CC230	1,940	CC230/SP	1,620	230 359	5
CC240	1,980	CC240/SP	1,640	240 369	5
CC250	2,040	CC250/SP	1,740	250 379	5
CC260	2,180	CC260/SP	1,860	260 389	5
CC270	2,180	CC270/SP	1,860	270 399	5
CC280	2,180	CC280/SP	1,880	280 409	5
CC290	2,320	CC290/SP	2,000	290 419	5
CC300	2,280	CC300/SP	1,960	300 429	5
CC310	2,330	CC310/SP	2,230	310 439	5
CC320	2,500	CC320/SP	2,180	320 449	5
CC330	2,460	CC330/SP	2,140	330 459	5
CC340	2,660	CC340/SP	2,240	340 469	5
CC350	2,480	CC350/SP	2,160	350 479	5

Código Com parafusos	Peso (Kg)	Código Sem parafusos	Peso (Kg)	Dimensões ØA (mm) B (mm)	Qtd. p/ emb.
CC360	2,760	CC360/SP	2,440	360 489	5
CC370	2,660	CC370/SP	2,340	370 499	5
CC380	2,760	CC380/SP	2,420	380 509	5
CC390	2,760	CC390/SP	2,440	390 519	5
CC400	3,040	CC400/SP	2,720	400 529	5
CC410	3,130	CC410/SP	2,800	410 539	5
CC420	3,120	CC420/SP	2,800	420 549	5
CC430	3,240	CC430/SP	2,910	430 559	5
CC440	3,300	CC440/SP	2,970	440 569	5
CC450	3,360	CC450/SP	3,030	450 579	5
CC460	3,420	CC460/SP	3,090	460 589	5
CC470	3,580	CC470/SP	3,150	470 599	5
CC480	3,540	CC480/SP	3,210	480 609	5
CC490	3,600	CC490/SP	3,270	490 619	5
CC500	3,670	CC500/SP	3,370	500 629	5
CC510	3,720	CC510/SP	3,390	510 639	5
CC520	3,800	CC520/SP	3,500	520 649	5
CC530	3,850	CC530/SP	3,550	530 659	5
CC540	3,900	CC540/SP	3,570	540 669	5
CC550	3,960	CC550/SP	3,630	550 679	5
CC560	4,020	CC560/SP	3,690	560 689	5
CC570	4,080	CC570/SP	3,750	570 699	5
CC580	4,140	CC580/SP	3,810	580 709	5
CC590	4,200	CC590/SP	3,870	590 719	5
CC600	4,260	CC600/SP	3,930	600 729	5
CC610	4,320	CC610/SP	3,990	610 739	5
CC620	4,380	CC620/SP	4,050	620 749	5
CC630	4,440	CC630/SP	4,110	630 759	5

CINTA PARA POSTE SEÇÃO DUPLO "T"

NCM: 73269090 IPI: 5%

Aplicação: Utilizada para a fixação de ferragens e componentes em postes duplo "T".

Características: Fabricado em aço-carbono COPANT 1010 a 1020. Galvanizado por imersão a quente conforme ABNT-NBR 6323.

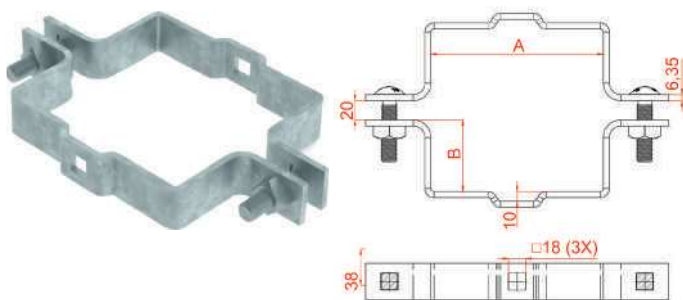
Resistência mecânica: Conforme ABNT NBR 8159:2017

Porca: Fabricado em aço-carbono GRAU MR 250.

Parafuso: Fabricado em aço-carbono COPANT 1010 a 1020 forjado.

Acessórios		
Código	Qtd.	Descrição
PF03/005	02	Parafuso francês M16x70mm + porca M16

Obs.: Todos os acessórios acompanham os produtos e podem variar de acordo com a necessidade do cliente.



Código Com parafusos	Peso (Kg)	Código Sem parafusos	Peso (Kg)	Dimensões A (mm) B (mm)	Qtd. p/ emb.
CQ140/01	1,680	CQ140/01S	1,360	140 65	5
CQ150/01	1,790	CQ150/01S	1,470	150 75	5
CQ165/01	1,920	CQ165/01S	1,600	165 50	5
CQ170/01	1,970	CQ170/01S	1,650	170 90	5
CQ180/01	1,800	CQ180/01S	1,480	180 60	5
CQ190/01	2,150	CQ190/01S	1,830	190 105	5
CQ190/02	2,150	CQ190/02S	1,830	190 115	5
CQ210/01	2,300	CQ210/01S	1,980	210 115	5
CQ215/01	1,950	CQ215/01S	1,630	215 65	5
CQ230/01	2,440	CQ230/01S	2,120	230 125	5
CQ240/01	2,150	CQ240/01S	1,830	240 80	5
CQ250/01	2,260	CQ250/01S	1,940	250 90	5
CQ250/02	2,620	CQ250/02S	2,300	250 140	5
CQ270/01	2,330	CQ270/01S	2,010	270 90	5
CQ270/02	2,800	CQ270/02S	2,480	270 155	5

Código Com parafusos	Peso (Kg)	Código Sem parafusos	Peso (Kg)	Dimensões A (mm) B (mm)	Qtd. p/ emb.
CQ280/01	2,940	CQ280/01S	2,620	280 165	5
CQ290/01	3,340	CQ290/01S	3,020	290 215	5
CQ290/02	3,050	CQ290/02S	2,730	290 175	5
CQ305/01	2,500	CQ305/01S	2,180	305 95	5
CQ310/01	3,230	CQ310/01S	2,910	310 190	5
CQ330/01	2,690	CQ330/01S	2,370	330 110	5
CQ330/02	3,410	CQ330/02S	3,090	330 205	5
CQ345/01	2,820	CQ345/01S	2,500	345 120	5
CQ350/01	3,550	CQ350/01S	3,230	350 215	5
CQ370/01	2,950	CQ370/01S	2,630	370 125	5
CQ395/01	3,110	CQ395/01S	2,790	395 135	5
CQ420/01	3,230	CQ420/01S	2,910	420 140	5
CQ435/01	3,360	CQ435/01S	3,040	435 150	5
CQ460/01	3,490	CQ460/01S	3,170	460 155	5