



CADENAS



Aleación de Acero grado 8		Alto de Aleación de Acero grado 10		Medida Nominal	Tono	Ancho interior	Ancho exterior	Peso
código	WLL t.	código	WLL t.	Ø d mm	p mm	w1 min mm	w2 min mm	kg/m
180 006 CN	1,12	180 006 HB	1,4	6	18	7,8	22,2	0,08
180 007 CN	1,5	-	-	7	21	9,1	25,9	1,11
180 008 CN	2	180 008 HB	2,5	8	24	10,4	29,6	1,40
180 010 CN	3,15	180 010 HB	4	10	30	13	37	2,20
180 013 CN	5,3	180 013 HB	6,7	13	39	16,9	48,10	3,80
180 016 CN	8	180 016 HB	10	16	48	20,8	59,20	5,70
180 020 CN	12,5	-	-	20	60	26	74	9,00
180 022 CN	15	-	-	22	66	28,6	81,4	10,90
180 026 CN	21,2	-	-	26	78	33,8	96,20	15,20
180 032 CN	31,5	-	-	32	96	41,6	118	23,00