

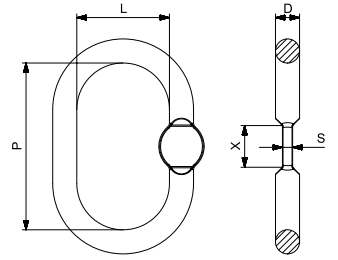
# CARTEC 80

## CN CNS

### SPECIAL OBLONG MASTERLINK



Chain	Code	(with flat)	Size according to EN 1677-4				Weight	W.L.L.	
$\perp$ $\emptyset$ mm	$\wedge$ $\emptyset$ mm		D mm	P mm	L mm	SxX mm	Kg	Kg	
8	7	CN 0807	CNS 0807	14	120	70	8x25	0,44	2700
10	8	CN 1008	CNS 1008	16	140	80	8x25	0,67	3500
13	10	CN 1310	CNS 1310	20	160	95	11,5x35	1,2	5500
16	13	CN 1613	CNS 1613	27	190	110	14x45	2,65	9400
20	16	CN 2016	CNS 2016	33	230	130	18x45	4,8	14200
22	20	CN 2220		38	275	150		7,55	22300
26	22	CN 2622		45	340	180		12,8	33500
32	26	CN 3226		50	350	190		16,5	40800
36	32	CN 3632		60	400	200		27	56800

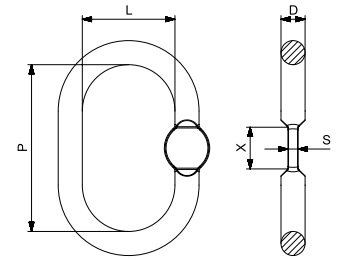


## CN CNS

### ANELLO OVALE SPECIALE



Catena	Codice	(con schiacciatura)	Dimensioni secondo EN 1677-4				Peso	W.L.L.	
$\perp$ $\emptyset$ mm	$\wedge$ $\emptyset$ mm		D mm	P mm	L mm	SxX mm	Kg	Kg	
8	7	CN 0807	CNS 0807	14	120	70	8x25	0,44	2700
10	8	CN 1008	CNS 1008	16	140	80	8x25	0,67	3500
13	10	CN 1310	CNS 1310	20	160	95	11,5x35	1,2	5500
16	13	CN 1613	CNS 1613	27	190	110	14x45	2,65	9400
20	16	CN 2016	CNS 2016	33	230	130	18x45	4,8	14200
22	20	CN 2220		38	275	150		7,55	22300
26	22	CN 2622		45	340	180		12,8	33500
32	26	CN 3226		50	350	190		16,5	40800
36	32	CN 3632		60	400	200		27	56800

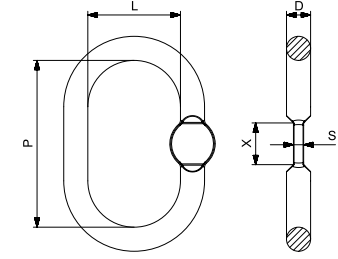


## CN CNS

### MAILLE DE TÊTE OVALE SPÉCIALE



Chaîne	Code	(avec entrée plate)	Dimension selon EN 1677-4				Poids	C.M.U.	
$\perp$ $\emptyset$ mm	$\wedge$ $\emptyset$ mm		D mm	P mm	L mm	SxX mm	Kg	Kg	
8	7	CN 0807	CNS 0807	14	120	70	8x25	0,44	2700
10	8	CN 1008	CNS 1008	16	140	80	8x25	0,67	3500
13	10	CN 1310	CNS 1310	20	160	95	11,5x35	1,2	5500
16	13	CN 1613	CNS 1613	27	190	110	14x45	2,65	9400
20	16	CN 2016	CNS 2016	33	230	130	18x45	4,8	14200
22	20	CN 2220		38	275	150		7,55	22300
26	22	CN 2622		45	340	180		12,8	33500
32	26	CN 3226		50	350	190		16,5	40800
36	32	CN 3632		60	400	200		27	56800

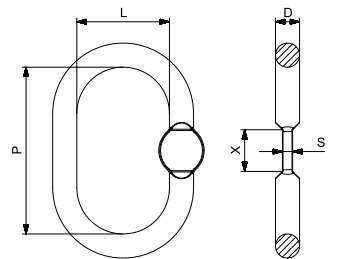


## CN CNS

### SONDER-OVAL AUFHÄNGERINGE



Kette	Code	(mit Flachstelle)	Maß-Tabelle nach EN 1677-4				Gewicht	W.L.L.	
$\perp$ $\emptyset$ mm	$\wedge$ $\emptyset$ mm		D mm	P mm	L mm	SxX mm	Kg	Kg	
8	7	CN 0807	CNS 0807	14	120	70	8x25	0,44	2700
10	8	CN 1008	CNS 1008	16	140	80	8x25	0,67	3500
13	10	CN 1310	CNS 1310	20	160	95	11,5x35	1,2	5500
16	13	CN 1613	CNS 1613	27	190	110	14x45	2,65	9400
20	16	CN 2016	CNS 2016	33	230	130	18x45	4,8	14200
22	20	CN 2220		38	275	150		7,55	22300
26	22	CN 2622		45	340	180		12,8	33500
32	26	CN 3226		50	350	190		16,5	40800
36	32	CN 3632		60	400	200		27	56800



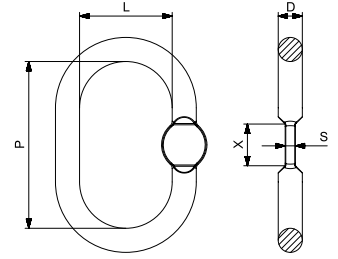
# CARTEC 80

## CN CNS

### ANILLA MAESTRA OVAL ESPECIAL



Cadena ⊥ ø mm	Código Λ ø mm	con aplastamiento	Dimensiones según EN 1677-4				Peso		W.L.L. Kg
			D mm	P mm	L mm	SxX mm	Kg		
8	7	CN 0807	CNS 0807	14	120	70	8x25	0,44	2700
10	8	CN 1008	CNS 1008	16	140	80	8x25	0,67	3500
13	10	CN 1310	CNS 1310	20	160	95	11,5x35	1,2	5500
16	13	CN 1613	CNS 1613	27	190	110	14x45	2,65	9400
20	16	CN 2016	CNS 2016	33	230	130	18x45	4,8	14200
22	20	CN 2220		38	275	150		7,55	22300
26	22	CN 2622		45	340	180		12,8	33500
32	26	CN 3226		50	350	190		16,5	40800
36	32	CN 3632		60	400	200		27	56800



## CN CNS

### OLHAL OVAL ESPECIAL



Cadeia ⊥ ø mm	Código Λ ø mm	com esmagadas	Dimensões de acordo com EN 1677-4				Peso		W.L.L. Kg
			D mm	P mm	L mm	SxX mm	Kg		
8	7	CN 0807	CNS 0807	14	120	70	8x25	0,44	2700
10	8	CN 1008	CNS 1008	16	140	80	8x25	0,67	3500
13	10	CN 1310	CNS 1310	20	160	95	11,5x35	1,2	5500
16	13	CN 1613	CNS 1613	27	190	110	14x45	2,65	9400
20	16	CN 2016	CNS 2016	33	230	130	18x45	4,8	14200
22	20	CN 2220		38	275	150		7,55	22300
26	22	CN 2622		45	340	180		12,8	33500
32	26	CN 3226		50	350	190		16,5	40800
36	32	CN 3632		60	400	200		27	56800

