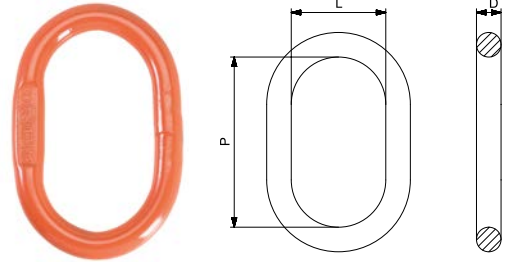


# CARTEC 100

## CMX OBLONG MASTERLINK



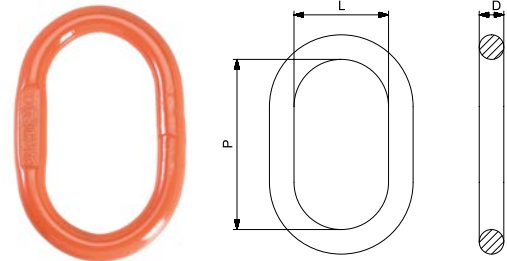
Chain ⊥ ø mm	Chain Λ ø mm	Code	Size according to DIN 5688-86			Weight Kg	W.L.L. ⊥ 0°/Kg	W.L.L. Λ 0°45°/Kg
			D mm	P mm	L mm			
7	6	CMX 0706	13	110	60	0,34	1900	2000
8	7	CMX 0807	16	110	60	0,53	2500	2650
10	8	CMX 1008	18	135	75	0,8	4000	3550
13	10	CMX 1310	22	160	90	1,6	6700	5600
16	13	CMX 1613	26	180	100	2,46	10000	9500
18	16	CMX 1816	32	200	110	4,14	12500	14000
20	18	CMX 2018	36	260	140	6,22	16000	17500
22	20	CMX 2220	40	300	160	8,95	19000	22400
26	22	CMX 2622	45	340	180	12,82	26500	26500
32	26	CMX 3226	51	350	190	16,55	40000	37100
36	32	CMX 3632	57	400	200	20	50000	56000



## CMX ANELLONE OVALE



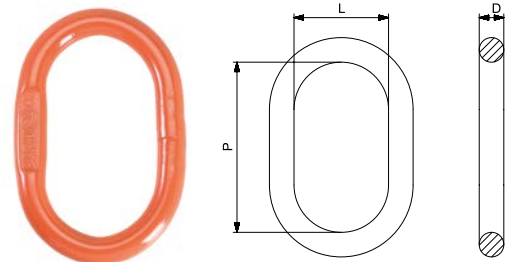
Catena ⊥ ø mm	Catena Λ ø mm	Codice	Dimensioni secondo DIN 5688-86			Peso Kg	W.L.L. ⊥ 0°/Kg	W.L.L. Λ 0°45°/Kg
			D mm	P mm	L mm			
7	6	CMX 0706	13	110	60	0,34	1900	2000
8	7	CMX 0807	16	110	60	0,53	2500	2650
10	8	CMX 1008	18	135	75	0,8	4000	3550
13	10	CMX 1310	22	160	90	1,6	6700	5600
16	13	CMX 1613	26	180	100	2,46	10000	9500
18	16	CMX 1816	32	200	110	4,14	12500	14000
20	18	CMX 2018	36	260	140	6,22	16000	17500
22	20	CMX 2220	40	300	160	8,95	19000	22400
26	22	CMX 2622	45	340	180	12,82	26500	26500
32	26	CMX 3226	51	350	190	16,55	40000	37100
36	32	CMX 3632	57	400	200	20	50000	56000



## CMX MAILLE DE TÊTE OVALE



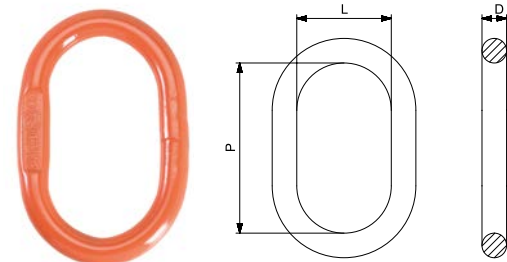
Chaîne ⊥ ø mm	Chaîne Λ ø mm	Code	Dimension selon DIN 5688-86			Poids Kg	C.M.U. ⊥ 0°/Kg	C.M.U. Λ 0°45°/Kg
			D mm	P mm	L mm			
7	6	CMX 0706	13	110	60	0,34	1900	2000
8	7	CMX 0807	16	110	60	0,53	2500	2650
10	8	CMX 1008	18	135	75	0,8	4000	3550
13	10	CMX 1310	22	160	90	1,6	6700	5600
16	13	CMX 1613	26	180	100	2,46	10000	9500
18	16	CMX 1816	32	200	110	4,14	12500	14000
20	18	CMX 2018	36	260	140	6,22	16000	17500
22	20	CMX 2220	40	300	160	8,95	19000	22400
26	22	CMX 2622	45	340	180	12,82	26500	26500
32	26	CMX 3226	51	350	190	16,55	40000	37100
36	32	CMX 3632	57	400	200	20	50000	56000



## CMX OVAL AUFHÄNGEGLIED



Kette ⊥ ø mm	Kette Λ ø mm	Code	Maß-Tabelle nach DIN 5688-86			Gewicht Kg	W.L.L. ⊥ 0°/Kg	W.L.L. Λ 0°45°/Kg
			D mm	P mm	L mm			
7	6	CMX 0706	13	110	60	0,34	1900	2000
8	7	CMX 0807	16	110	60	0,53	2500	2650
10	8	CMX 1008	18	135	75	0,8	4000	3550
13	10	CMX 1310	22	160	90	1,6	6700	5600
16	13	CMX 1613	26	180	100	2,46	10000	9500
18	16	CMX 1816	32	200	110	4,14	12500	14000
20	18	CMX 2018	36	260	140	6,22	16000	17500
22	20	CMX 2220	40	300	160	8,95	19000	22400
26	22	CMX 2622	45	340	180	12,82	26500	26500
32	26	CMX 3226	51	350	190	16,55	40000	37100
36	32	CMX 3632	57	400	200	20	50000	56000



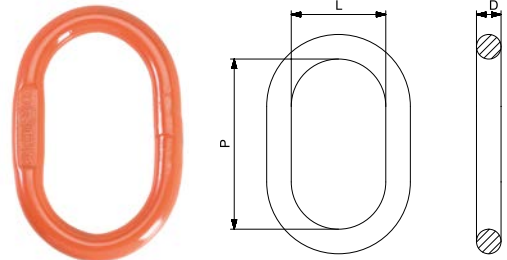
# CARTEC 100

## CMX

### ANILLA MAESTRA OVAL



Cadena	Cadena	Código	Dimensiones según DIN 5688-86			Peso	W.L.L.	W.L.L.
⊥ ø mm	Λ ø mm		D mm	P mm	L mm	Kg	⊥ 0°/Kg	Λ 0°45°/Kg
7	6	CMX 0706	13	110	60	0,34	1900	2000
8	7	CMX 0807	16	110	60	0,53	2500	2650
10	8	CMX 1008	18	135	75	0,8	4000	3550
13	10	CMX 1310	22	160	90	1,6	6700	5600
16	13	CMX 1613	26	180	100	2,46	10000	9500
18	16	CMX 1816	32	200	110	4,14	12500	14000
20	18	CMX 2018	36	260	140	6,22	16000	17500
22	20	CMX 2220	40	300	160	8,95	19000	22400
26	22	CMX 2622	45	340	180	12,82	26500	26500
32	26	CMX 3226	51	350	190	16,55	40000	37100
36	32	CMX 3632	57	400	200	20	50000	56000



## CMX

### ARGOLÃO



Cadeia	Cadeia	Código	Dimensões de acordo com DIN 5688-86			Peso	W.L.L.	W.L.L.
⊥ ø mm	Λ ø mm		D mm	P mm	L mm	Kg	⊥ 0°/Kg	Λ 0°45°/Kg
7	6	CMX 0706	13	110	60	0,34	1900	2000
8	7	CMX 0807	16	110	60	0,53	2500	2650
10	8	CMX 1008	18	135	75	0,8	4000	3550
13	10	CMX 1310	22	160	90	1,6	6700	5600
16	13	CMX 1613	26	180	100	2,46	10000	9500
18	16	CMX 1816	32	200	110	4,14	12500	14000
20	18	CMX 2018	36	260	140	6,22	16000	17500
22	20	CMX 2220	40	300	160	8,95	19000	22400
26	22	CMX 2622	45	340	180	12,82	26500	26500
32	26	CMX 3226	51	350	190	16,55	40000	37100
36	32	CMX 3632	57	400	200	20	50000	56000

