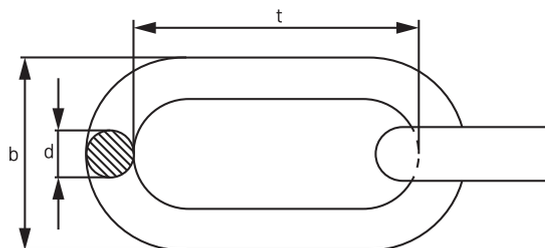


Ce type de chaîne du type droit est la plus utilisée dans les emplois les plus communs. Il existe une relation directe entre le diamètre du fil, le pas du lien et son ampleur, cette relation permettant que ses caractéristiques mécaniques fassent en sorte que toute utilisations soit menée sans problèmes. Le traitement zingué permet augmenter la résistance à la corrosion en donnant un finissage très esthétique.

MATÉRIEL: Acier Q235 Grade 30
FINITION: Zingué

Présentation : Boîte avec fenêtre

Référence	Mesure	Ød mm	t mm	b mm	Charge de travail N	Charge de la preuve N	Charge de rupture N	Poids kg / mètre	Boîtage mètres / box
09300001	2,0	2,0	15,0	10,0	250	500	1.250	0,07	180
09300004	2,5	2,5	15,0	11,5	375	750	2.000	0,10	112
09300007	3,0	3,0	18,0	11,5	560	1.120	2.800	0,15	80
09300010	4,0	4,0	21,0	15,0	1.000	2.000	5.000	0,29	44
09300013	2,0	2,0	15,0	10,0	250	500	1.250	0,07	360
09300016	2,5	2,5	15,0	11,5	375	750	2.000	0,10	225
09300019	3,0	3,0	18,0	11,0	560	1.120	2.800	0,15	160
09300022	4,0	4,0	21,0	15,0	1.000	2.000	5.000	0,29	88
09300025	5,0	5,0	26,0	19,0	1.575	3.150	7.750	0,45	55
09300028	6,0	6,0	27,5	23,0	2.250	4.500	11.500	0,68	37
09300031	7,0	7,0	31,0	26,0	3.000	6.000	15.000	0,92	27
09300034	8,0	8,0	36,0	31,0	4.000	8.000	20.000	1,25	20
09300037	9,0	9,0	36,5	33,5	5.000	10.000	25.000	1,55	16
09300040	10,0	10,0	42,0	36,0	6.250	12.500	31.000	1,95	13
09300043	12,0	12,0	43,0	40,0	9.000	18.000	45.000	2,80	8
09300046	14,0	14,0	48,0	49,0	18.400	36.800	92.000	4,05	6
09300049	16,0	16,0	56,0	54,0	24.000	48.000	120.000	5,29	5



Présentation : Bobine

Référence	Mesure	Ød mm	t mm	b mm	Charge de travail N	Charge de la preuve N	Charge de rupture N	Poids kg / mètre	Boîtage mètres / box
09300133	2,00	2,00	15,0	10,0	250	500	1.250	0,07	300
09300136	2,50	2,50	15,0	11,5	375	750	2.000	0,11	200
09300139	3,00	3,00	18,0	11,0	560	1.120	2.800	0,15	150
09300142	4,00	4,00	21,0	15,0	1.000	2.000	5.000	0,28	80
09300145	5,00	5,00	26,0	19,0	1.575	3.150	7.750	0,45	50
09300148	6,00	6,00	27,5	23,0	2.250	4.500	11.500	0,67	30
09300151	7,00	7,00	31,0	26,0	3.000	6.000	15.000	0,93	20
09300154	8,00	8,00	36,0	31,0	4.000	8.000	20.000	1,25	15
09300157	9,00	9,00	36,5	33,5	5.000	10.000	25.000	1,55	13
09300160	10,00	10,00	42,0	36,0	6.250	12.500	31.000	1,95	10
09300163	12,00	12,00	43,0	40,0	9.000	18.000	45.000	2,8	7
09300166	14,00	14,00	48,0	49,0	18.400	36.800	92.000	4,06	5
09300169	16,00	16,00	56,0	54,0	24.000	48.000	120.000	5,28	4