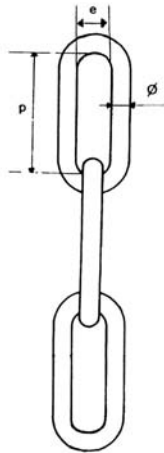


CHAINES DROITES A MAILLONS LONGS

Normes NFE 26020 et DIN 5685

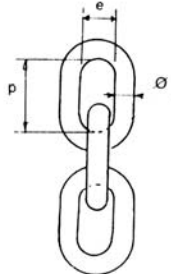


CARACTERISTIQUES

φ mm	N° JP	DIM P mm	INT e mm	Poids 100 m en kg (2)	Charge d'util indicative en kg (1)	Longueur des liasses en m	Fûts plastique dévidoirs en m
2,0	13	21	x 6	6	25	25	
2,5	15	24	x 5	9	40	25	500
3,0	17	26	x 6	14	60	25	400
3,5	18	28	x 7	19	75	25	300
4,0	19	32	X 8	24	100	25	250
4,5	20	34	x 9	32	125	25	175
5,0	21	35	x 10	41	155	25	150
5,5	22	38,5	x 11	51	190	25	125
6,0	23	42	x 12	59	230	25	100
6,5	24	45,5	x 13	70	264	25	75
7,0	25	49	x 14	80	300	25	75
8,0	27	52	x 16	108	400	25	50
9,0	28	59	x 18	134	500	25	50
10,0	30	65	x 20	175	620	25	25
12,0		78	x 24	255	900	25	25
14,0(2)		72	x 26	361	1230	10	20
16,0(2)		88	x 35	467	1600	10	10

CHAINES DROITES A MAILLONS COURTS

Normes NFE 26020 et DIN 5685



CARACTERISTIQUES

φ mm	N° JP	DIM P mm	INT e mm	Poids 100 m en kg (2)	Charge d'util indicative en kg (1)	Longueur des liasses en m
2,0	13	12	x 5	7	25	25
2,5	15	14	x 4	11	40	25
3,0	17	16	x 5	16	60	25
3,5	18	18	x 6	21	75	25
4,0	19	19	X 7	30	100	25
5,0	21	21	x 9	50	155	25
6,0	23	24	x 11	73	230	25
7,0	25	28	x 13	100	300	25
8,0	27	32	x 15	130	400	25
10,0	30	40	x 19	205	620	25
12,0		48	x 23	290	900	25

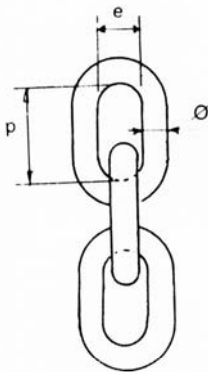
(1) charge d'utilisation indicative. N'autorise en aucun cas l'utilisation comme chaînes de levage ou de charge, ces dernières doivent satisfaire à d'autres caractéristiques et essais.
 (2) hors normes
 (3) poids approximatif. Augmentation de poids due à la galvanisation : - 5 %

CHAINES CABLES – QUALITE MARINE

Norme NFJ 37405/EN 24565

CARACTERISTIQUES

φ mm	DIM P mm	INT e mm	Poids 100 m en kg (2)	Charge d'util indicative en kg (1)	Conditionnement
6	18	x 7,8	78	560	en longueurs de 100 m
7	21	x 9,1	107	760	
8	24	x 10,4	140	1.000	
10	30	x 13,0	218	1.500	
12	36	x 15,6	315	2.250	
14	42	x 18,2	439	3.000	
16	48	x 20,8	571	4.000	
18	54	x 23,4	700	5.000	
20	60	x 26	860	6.300	



CHAINES LIEGES DROITES

CARACTERISTIQUES

φ mm	DIM P mm	INT e mm	Poids 100 m en kg (2)	Charge d'util indicative en kg (1)	Conditionnement
4	14	x 5,6	33,0	250	en longueurs de 100 m
6	21	x 8,4	73,8	560	
7	24,5	x 9,8	100,4	760	
8	28	x 11,2	131,4	1.000	
10	35	x 14	205,4	1.500	
12	42	x 16,8	295,7	2.250	
14	49	x 19,6	402,4	3.000	
16	56	x 22,4	525,9	4.000	
18	63	x 27	670	5.000	
20	70	x 30	810	6.300	

D-04

S I M A