

NRHD 24



NRHD 24 : Câble de levage antigiratoire, compacté

Informations générales :

Câble de levage antigiratoire pour des applications de levage en hauteur, notamment les grues à tour, les grues mobiles, les grues à chenilles, les grues d'exploitation en mer ou tout dispositif de levage à grande levée (ponts/palans électriques de grande hauteur, systèmes de relevage de grande longueur ...) dont les principales exigences sont la résistance à la fatigue en flexion, un très bon comportement à l'abrasion en enroulement multicouches et un haut degré de flexibilité.

Le câble NRHD24 offre une grande durée de vie en service, une bonne stabilité antigiratoire, une résistance à la fatigue grâce notamment à son cablage lang.

Note :

NRHD 24 est disponible avec une imprégnation plastique qui améliore le comportement du câble en cas d'angles de flotte et de cycles de levage répétitifs. Il est recommandé pour une utilisation intensive et pour de lourdes charges.

Il est également disponible en version compactée, améliorant son comportement à l'abrasion lors d'enroulement multicouches.

Composition :

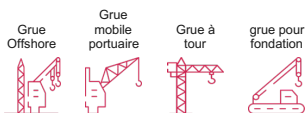
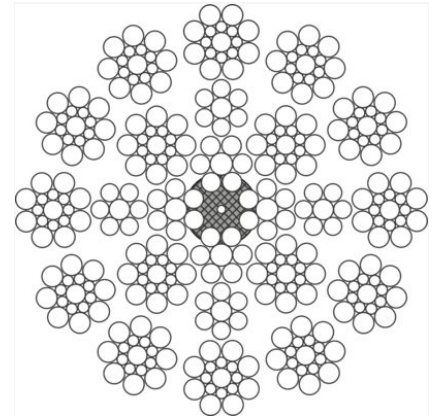
24 torons de 7 fils de 7,2 mm à 22mm de diamètre

24 torons de 17 fils à partir de 24 m de diamètre

Acier galvanisé - Cablage Lang - Ame métallique

Tolérances : 0 +4%

Construction du câble: NRHD 24/24(W)x7 NRHD 24/24(W)x17



Sélectionnez une ligne dans le tableau ci-dessous, puis cliquez sur "Ajouter à votre demande".

Réf.	Dia. câble mm	Section (mm ²)	Rupture min. kN 2160 N/mm ²	Hauteur de construction mm	Poids kg/100m
01.G47---080H	8	30,5	56	24x7	0,27
01.G47---090H	9	37,8	68,5	24x7	0,34
01.G47---100H	10	47,8	86	24x7	0,43
01.G47---110H	11	56,8	104	24x7	0,51
01.G47---120H	12	68	124,5	24x7	0,61
01.G47---130H	13	81,6	145	24x7	0,72
01.G47---140H	14	96,5	175	24x7	0,86
01.G47---150H	15	106,2	190	24x7	0,94
01.G47---160H	16	125,5	220	24x7	1,12
01.G47---170H	17	140,8	248	24x7	1,25
01.G47---180H	18	158,2	275	24x7	1,41
01.G47---190H	19	275	310	24x7	1,53
01.G47---200H	20	188,5	335	24x17	1,67
01.G47---210H	21	213,4	368	24x17	1,89
01.G47---220H	22	235,3	415	24x17	2,09
01.G47---240H	24	281	495	24x17	2,5
01.G47---254H	25,4	309,8	560	24x17	2,75
01.G47---280H	28	384,9	675	24x17	3,42
01.G47---290H	29	408,2	712	24x17	3,63
01.G47---300H	30	446	765	24x17	3,95
01.G47---320H	32	507,4	870	24x17	4,49
01.G47---340H	34	572,8	983	24x17	5,07
01.G47---360H	36	643,6	1 095	24x17	5,73
01.G47---380H	38	717,1	1 215	24x17	6,38
01.G47---400H	40	795,6	1 345	24x17	7,08
01.G47---420H	42	877,2	1 485	24x17	7,81
01.G47---440H	44	962,7	1 630	24x17	8,57
01.G47---820H	82	3343,7	5 652	24x17	29,75

1

Ajouter à votre demande