

DP8K

Informations du produit



Généralités:

- Tolérance sur le diamètre +0% +5%
- Température d'utilisation -50°C +100°C
- Disponible en câblage croisé et câblage Lang
- Sens de toronage : droite ou gauche
- L'angle de déflexion doit être inférieur à 1°30'

Norme : EN 12385-4

ISO 4309 Catégorie câble n° : 8x12 RCN.03, 8x17 RCN.05, 8x26 RCN.09, 8x31 RCN.11

Construction du câble: Câble avec 8 torons compactés. Quand une charge de rupture importante est nécessaire en utilisation multibrins.

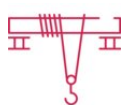
Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-4

Coefficient de remplissage: 0.71

RCN: 03

Pont roulant



Grue à tour



Grue a chenille



Réf.	Dia. câble mm	Classe de résistance N/mm ²	Section mm ²	Rupture min. kN	Finition	Sens de câblage	Poids kg/100m
01.G12DP8070H	7	2 160	27,2	50,5	Acier galvanisé	sZ	23
01.G22DP8070H	7	2 160	27,2	50,5	Acier galvanisé	zS	23
01.G12DP8080H	8	2 160	35	64,1	Acier galvanisé	sZ	30

01.G22DP8080H	8	2 160	35	64,1	Acier galvanisé	zS	30
01.G12DP8090H	9	2 160	44	82,3	Acier galvanisé	sZ	38
01.G22DP8090H	9	2 160	44	82,3	Acier galvanisé	zS	38
01.G12DP8100H	10	2 160	55	102	Acier galvanisé	sZ	47
01.G22DP8100H	10	2 160	55	102	Acier galvanisé	zS	47
01.G12DP8110H	11	2 160	67	123	Acier galvanisé	sZ	57
01.G22DP8110H	11	2 160	67	123	Acier galvanisé	zS	57
01.G12DP8120H	12	2 160	79	147	Acier galvanisé	sZ	68
01.G22DP8120H	12	2 160	79	147	Acier galvanisé	zS	68
01.G12DP8130H	13	2 160	95	176	Acier galvanisé	sZ	81
01.G22DP8130H	13	2 160	95	176	Acier galvanisé	zS	81
01.G12DP8140H	14	2 160	109	203	Acier galvanisé	sZ	94
01.G22DP8140H	14	2 160	109	203	Acier galvanisé	zS	94
01.G12DP8150H	15	2 160	127	237	Acier galvanisé	sZ	109
01.G22DP8150H	15	2 160	127	237	Acier galvanisé	zS	109
01.G12DP8160H	16	2 160	143	265	Acier galvanisé	sZ	122
01.G22DP8160H	16	2 160	143	265	Acier galvanisé	zS	122
01.G12DP8180H	18	2 160	180	335	Acier galvanisé	sZ	154
01.G22DP8180H	18	2 160	180	3 335	Acier galvanisé	zS	154
01.G12DP8190H	19	2 160	202	376	Acier galvanisé	sZ	173
01.G22DP8190H	19	2 160	202	376	Acier galvanisé	zS	173
01.G12DP8200H	20	2 160	221	411	Acier galvanisé	sZ	190
01.G22DP8200H	20	2 160	221	411	Acier galvanisé	zS	190

01.G12DP8220H	22	2 160	270	500	Acier galvanisé	sZ	231
01.G22DP8220H	22	2 160	270	500	Acier galvanisé	zS	231
01.G12DP8240H	24	2 160	326	606	Acier galvanisé	sZ	279
01.G22DP8240H	24	2 160	326	606	Acier galvanisé	zS	279
01.G12DP8260H	26	2 160	377	701	Acier galvanisé	sZ	323
01.G22DP8260H	26	2 160	377	701	Acier galvanisé	zS	323
01.G12DP8280H	28	2 160	436	810	Acier galvanisé	sZ	373
01.G22DP8280H	28	2 160	436	810	Acier galvanisé	zS	373
01.G12DP8064H	6,4	2 160	22	41,4	Acier galvanisé	sZ	19
01.G22DP8064H	6,4	2 160	22	41,4	Acier galvanisé	zS	19
01.G12DP8072H	7,2	2 160	27,8	53,2	Acier galvanisé	sZ	25
01.G22DP8072H	7,2	2 160	27,8	53,2	Acier galvanisé	zS	25