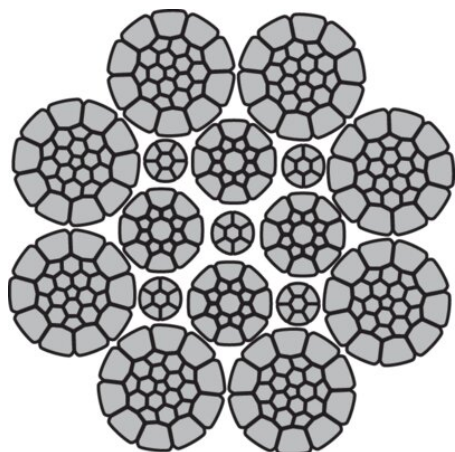


DP8K

Productinformatie



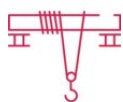
Algemeen:

- Standaard dia. tolerantie +0% +5%
- Temperatuurbereik -50°C +100°C
- Beschikbaar in kruisslag en langslag
- Beschikbaar in links en rechts
- Neigingshoek moet minder zijn dan 1°30'

ISO 4309 Kabel Categorie No: 8x12 **RCN.03**, 8x17 **RCN.05**, 8x26 **RCN.09**, 8x31 **RCN.11**,

[... Read more](#)

Bovenloop-kraan



Torenkraan



Rupskraan



Stalkabelconstructie: 8 strengs gecompacteerd kabel. Wanneer een extreem hoge breuklast nodig is voor systeem op meerdere parten.

Markering: Volgens norm

Norm: EN 12385-4

Vulfactor: 0.71

RCN: 03

DP8K

Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø mm	Treksterkte N/mm ²	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm ²	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G12DP8070H	7	2.160	Verzinkt	sZ	50,5	27,2	SupplierStandard	23
01.G22DP8070H	7	2.160	Verzinkt	zS	50,5	27,2	SupplierStandard	23
01.G12DP8080H	8	2.160	Verzinkt	sZ	64,1	35	SupplierStandard	30
01.G22DP8080H	8	2.160	Verzinkt	zS	64,1	35	SupplierStandard	30
01.G12DP8090H	9	2.160	Verzinkt	sZ	82,3	44	SupplierStandard	38
01.G22DP8090H	9	2.160	Verzinkt	zS	82,3	44	SupplierStandard	38
01.G12DP8100H	10	2.160	Verzinkt	sZ	102	55	SupplierStandard	47
01.G22DP8100H	10	2.160	Verzinkt	zS	102	55	SupplierStandard	47
01.G12DP8110H	11	2.160	Verzinkt	sZ	123	67	SupplierStandard	57
01.G22DP8110H	11	2.160	Verzinkt	zS	123	67	SupplierStandard	57
01.G12DP8120H	12	2.160	Verzinkt	sZ	147	79	SupplierStandard	68
01.G22DP8120H	12	2.160	Verzinkt	zS	147	79	SupplierStandard	68
01.G12DP8130H	13	2.160	Verzinkt	sZ	176	95	SupplierStandard	81
01.G22DP8130H	13	2.160	Verzinkt	zS	176	95	SupplierStandard	81
01.G12DP8140H	14	2.160	Verzinkt	sZ	203	109	SupplierStandard	94
01.G22DP8140H	14	2.160	Verzinkt	zS	203	109	SupplierStandard	94
01.G12DP8150H	15	2.160	Verzinkt	sZ	237	127	SupplierStandard	109
01.G22DP8150H	15	2.160	Verzinkt	zS	237	127	SupplierStandard	109
01.G12DP8160H	16	2.160	Verzinkt	sZ	265	143	SupplierStandard	122
01.G22DP8160H	16	2.160	Verzinkt	zS	265	143	SupplierStandard	122
01.G12DP8180H	18	2.160	Verzinkt	sZ	335	180	SupplierStandard	154
01.G22DP8180H	18	2.160	Verzinkt	zS	3.335	180	SupplierStandard	154
01.G12DP8190H	19	2.160	Verzinkt	sZ	376	202	SupplierStandard	173
01.G22DP8190H	19	2.160	Verzinkt	zS	376	202	SupplierStandard	173
01.G12DP8200H	20	2.160	Verzinkt	sZ	411	221	SupplierStandard	190
01.G22DP8200H	20	2.160	Verzinkt	zS	411	221	SupplierStandard	190
01.G12DP8220H	22	2.160	Verzinkt	sZ	500	270	SupplierStandard	231
01.G22DP8220H	22	2.160	Verzinkt	zS	500	270	SupplierStandard	231
01.G12DP8240H	24	2.160	Verzinkt	sZ	606	326	SupplierStandard	279
01.G22DP8240H	24	2.160	Verzinkt	zS	606	326	SupplierStandard	279
01.G12DP8260H	26	2.160	Verzinkt	sZ	701	377	SupplierStandard	323

DP8K

Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø mm	Treksterkte N/mm ²	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm ²	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G22DP8260H	26	2.160	Verzinkt	zS	701	377	SupplierStandard	323
01.G12DP8280H	28	2.160	Verzinkt	sZ	810	436	SupplierStandard	373
01.G22DP8280H	28	2.160	Verzinkt	zS	810	436	SupplierStandard	373
01.G12DP8064H	6,4	2.160	Verzinkt	sZ	41,4	22	SupplierStandard	19
01.G22DP8064H	6,4	2.160	Verzinkt	zS	41,4	22	SupplierStandard	19
01.G12DP8072H	7,2	2.160	Verzinkt	sZ	53,2	27,8	SupplierStandard	25
01.G22DP8072H	7,2	2.160	Verzinkt	zS	53,2	27,8	SupplierStandard	25