

Ropeblock Zwenkbare Geleidingsblok

Productinformatie



De Ropeblock zwenkbare Geleidingsschijf is uitgevoerd standaard uitgevoerd met een bronzen bus of met een kogel- of rollager (afhankelijk van WLL).

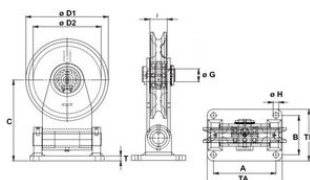
- De groeven van de schijven kunnen aangepast worden naar andere kabeldiameters.
- Geen testcertificaat mogelijk.

... [Read more](#)

Veiligheidsfactor: 4:1

Ropeblock Zwenkbare Geleidingsblok

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	KabelØ Bereik mm	WLL ton	Lagering	Type Lager	øD1 mm	øD2 mm	A mm	B mm	C mm	F mm	øG mm	øH mm mm	T mm	TA mm mm	TBmm mm	Gewicht (kg)
16.19251250150	10	1	Bronzen bus	Bronze	125	105	90	70	128	27	22	9	8	115	95	3,5
-	10	1	Ball bearing	2 x Ball	125	105	90	70	128	27	22	9	8	115	95	3,5
16.19251500250	12	2	Bronzen bus	Bronze	150	120	115	85	160	40	30	11	10	140	110	6,5
-	12	2	Ball bearing	2 x Ball	150	120	115	85	160	40	30	11	10	140	110	6,5
16.19252000350	14	3	Bronzen bus	Bronze	200	165	150	95	197	40	30	13,5	12	180	125	11
-	14	3	Ball bearing	2 x Ball	200	165	150	95	197	40	30	13,5	12	180	125	11
16.19252500450	18	4	Bronzen bus	Bronze	250	210	190	120	240	45	35	17,5	15	130	160	21
-	18	4	Roller bearing	Straight	250	210	190	120	240	45	35	17,5	15	130	160	21
16.19253000650	20	6	Bronzen bus	Bronze	300	255	220	150	295	50	40	22	20	270	200	33
-	20	6	Roller bearing	Straight	300	255	220	150	295	50	40	22	20	270	200	33
16.19253500850	22	8	Bronzen bus	Bronze	350	305	270	160	350	50	45	26	25	330	220	52
-	22	8	Roller bearing	Straight	350	305	270	160	350	50	45	26	25	330	220	52
16.19254001050	24	10	Bronzen bus	Bronze	400	345	300	190	400	60	50	32	30	370	260	80
-	24	10	Roller bearing	Straight	400	345	300	190	400	60	50	32	30	370	260	80