

Poulie en acier/fonte avec roulement à billes et boulon de fixation de diam 150/130 pour cable diam 6,5 mm CMU de 500 kg



Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Caractéristiques

Diamètre intérieur (mm): 130

Alésage: 14,2

Ø-câble-chaîne-touret-(mm): 6,5

Diamètre (mm): 150

CMU (kg): 500

Largeur du montage : 34

Images



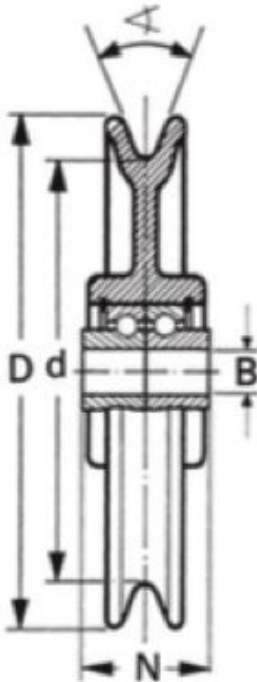
**Seilrollen
Poulies
Pulleys**

für Drahtseile
pour câbles métalliques
for wire cables

**Drahtseilrollen
Poulies pour câbles
Pulleys for wire cables**

Stahl/Guss
acier/fonte
steel/cast iron

Mit Kugellager und Befestigungsschraube.
Avec roulement à billes et boulon de fixation.
With ball bearings and fixing bolt.



		Stahl verzinkt acier galvanisé galvanized steel		Grauguss verzinkt fonte grise galvanisée galvanized grey cast iron								
Rollen-Durchmesser Diamètre de la poulie Diameter of pulley	D mm	50	60	70	80	100	120	150	180	210	240	300
	d mm	37	46	56	65	83	100	130	160	185	206	265
Bohrung Alésage Bore	B mm	6,2	6,2	8,2	8,2	10,2	12,2	14,2	14,2	16,5	16,5	16,5
Anzahl Kugellager Nombre de roulements à billes Number of ball bearings		1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Tragkraft Charge admissible Load capacity	kg	100	100	200	200	300	400	500	500	800	800	1000
Rille für Drahtseil Gorge pour câble Groove for wire cable	Ø mm	2,5	3	3	4	4	5	6,5	8	9	10	12
Flankenwinkel Angle de flanc Flank angle	α°	40	40	40	40	40	40	40	40	40	30	30
Einbaubreite Largeur du montage Fitting width	N mm	19	19	26	26	30	30	34	34	38	38	38
Befestigungsschraube Boulon de fixation Fixing bolt	mm	6x35	6x35	8x45	8x45	10x55	12x60	14x65	14x65	16x70	16x70	16x70
Gewicht pro Stück Poids par pièce Weight per item	kg	0,19	0,27	0,37	0,41	0,6	0,9	1,6	2,0	3,4	4,0	6,5
Packung Conditionnement Pack	Stück pièce ea.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1