

# Poulie support V de diam 100 mm en polyamide avec roulement à billes pour cable diam 5 mm CMU de 150 kg



## Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

### Caractéristiques

Hauteur totale (mm): 107

Plaque de fixation (en mm): 80x60

Ø-câble-chaîne-touret-(mm): 5

Diamètre (mm): 100

CMU (kg): 150

Entraxe largeur: 42

Diamètre trou de fixation : 6

Entraxe latéral: 54

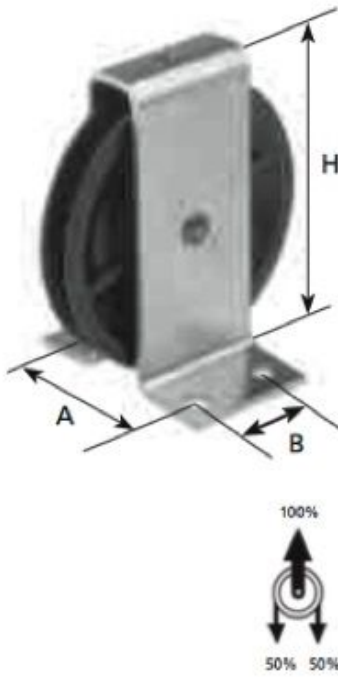
## Images



**Seilrollen** für Drahtseile  
**Poulies** pour câbles métalliques  
**Pulleys** for wire cables

**Stehrollen** Ultramid  
**Poulies à bride** matière synthétique  
**Pulley blocks** synthetic material

Polyamid-Drahtseilrolle No. 104 P mit Kugellager, Bügel Stahl verzinkt.  
Poulie en polyamide No. 104 P avec roulement à billes, chape en acier galvanisé.  
Polyamide pulley No. 104 P with ball bearings, galvanized steel housing.



Rollen-Durchmesser Diamètre de la poulie Diameter of pulley	<b>D</b>	<b>mm</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>80</b>	<b>100</b>
Rille für Drahtseil Gorge pour câble Groove for wire cable	$\emptyset$	mm	3	4	5	5
Tragkraft Charge admissible Load capacity		kg	60	70	100	150
Anschraubfläche Surface de fixation Screw fixing surface		mm	57x35	59x35	66x40	80x60
Mass Cote Size	A	mm	41	43	48	54*
Mass Cote Size	B	mm	20	20	24	42
Mass Cote Size	H	mm	56	66	88	107
Für Schrauben Pour vis For screws	$\emptyset$	mm	5	5	6	6
Gewicht pro Stück Poids par pièce Weight per item		kg	0,14	0,18	0,3	0,5
Packung Conditionnement Pack		Stück pièce ea.	1	1	1	1

**\*Lochung um 10 mm versetzt**  
**\*perforation décalée de 10 mm**  
**\*perforation offset by 10 mm**