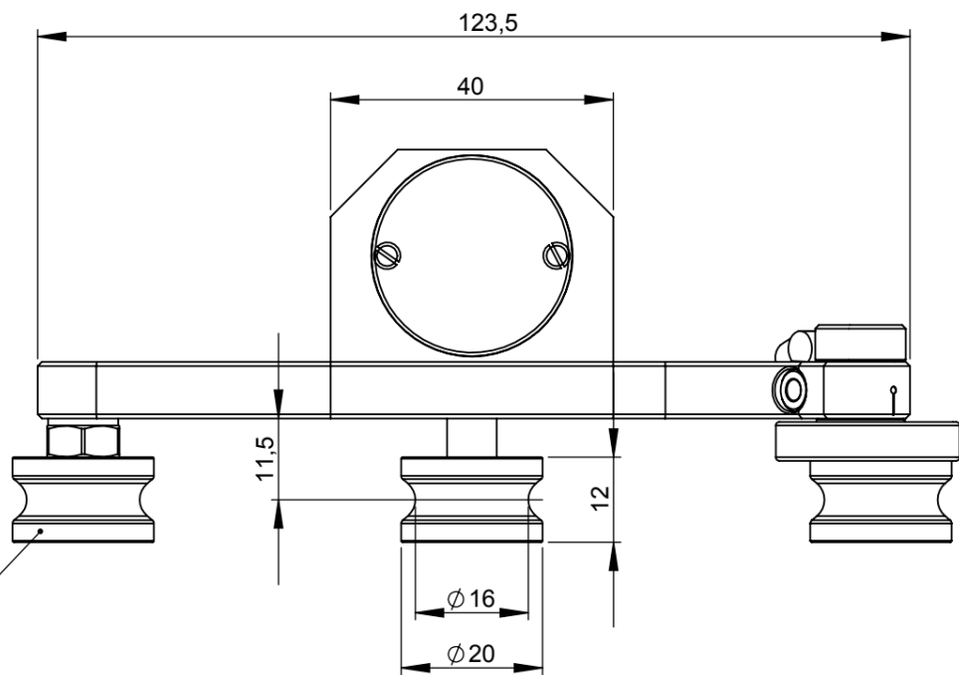
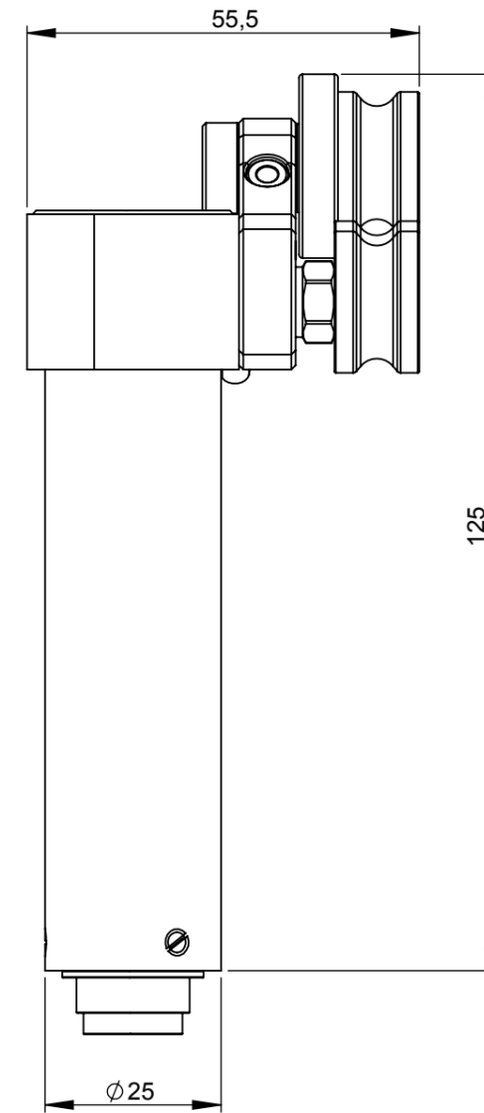


Material path

Rope Ø0.1mm ... Ø5.5mm



HG Zng.: 64\_258\_945

-0.5  
-0.2  
+0.4

Angaben zu Form- und Lageabweichungen DIN 1101  
Längen- und Winkelmaße ohne Angabe DIN ISO 2768 - m  
Form- und Lagetoleranzen ohne Angabe DIN ISO 2768 - K  
Gewindesenkungen DIN 76, von 90° bis 120° bis Außendurchmesser  
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302

mittel	0,5	6	30	120	400	1000	2000	über
	6	30	120	400	1000	2000	4000	bis
Abw.±	0,1	0,2	0,3	0,5	0,8	1,2	2	

A		as	09.06.2021
Z	Änderung	Name	Datum

Oberfläche

Vorhandene Kanten brechen!

Datum  
Bearb. 04.03.2019  
Gepr. 09.06.2021

Name  
rj  
as

www.honigmann.com

Maßstab 1:2 Masse (fertig) 0.225 kg

Modell 136.3 SCF-DC 134mm

Ursprung 64\_258\_947

Werkstoff, Güte, Ausgangsteil

Benennung  
136.3 SCF-DC  
special design 134mm length

Zeichnungsnummer  
107857

Blatt 1  
von 1  
Originalformat DIN A3