

**Typschlüssel** RTC-DA-040-0950-BV-MBM00S00BLP000P0P0  
**Materialnummer** R480173720

### Beschreibung

Serie	<b>RTC</b>	Serie RTC
Kolbendurchmesser	<b>040</b>	Kolbendurchmesser 40
Hub	<b>0950</b>	Hub in mm
Ausführung	<b>BV</b>	Basic Version
Gewinde	<b>M</b>	ISO Gewinde
Länge Schlittentisch	<b>B</b>	Basislänge
Zylinderbefestigungen	<b>M00</b>	Ohne Befestigung
Anbauteil	<b>S00</b>	Ohne Befestigung
Anschlüsse	<b>B</b>	ISO 228/1
Fett	<b>L</b>	Niedrige Geschwindigkeit (-10 °C bis +60°C)
Dichtungen	<b>P</b>	PUR
Bauart Sensor	<b>000</b>	Ohne
Verstellbarer Anschlag links	<b>P0</b>	Links pneumatisch
Verstellbarer Anschlag rechts	<b>P0</b>	Rechts pneumatisch

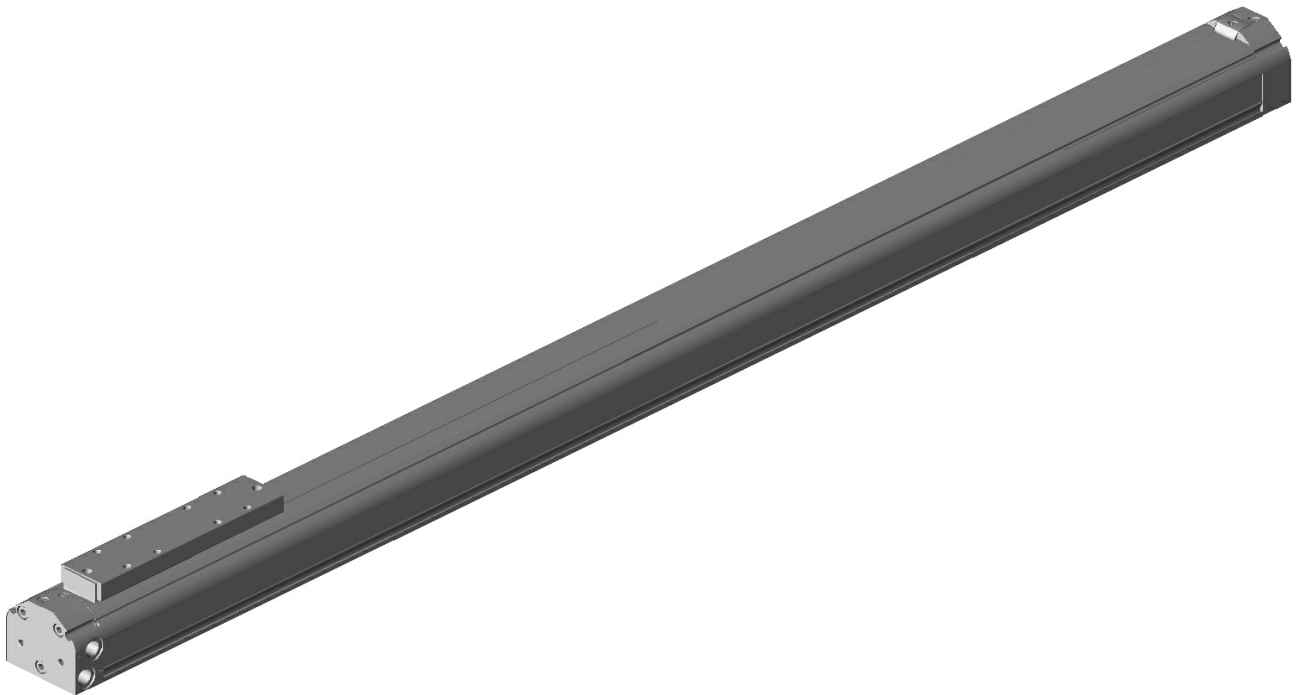


### Ersatzteile

Innenband	<b>R480961134</b>	INNENBAND RTC-40-0950-M
Außenband	<b>R480961135</b>	AUßENBAND RTC-40-0950-M
Ersatzteilesatz	<b>R402003928</b>	ERSATZTEILSATZ RTC 40
Bandarretierung	<b>R402003941</b>	BANDARRETIERUNG RTC 32-80
Abstreifer	<b>R402003943</b>	ABSTREIFER RTC 32-80

**Typschlüssel**  
**Materialnummer**

RTC-DA-040-0950-BV-MBM00S00BLP000P0P0  
R480173720

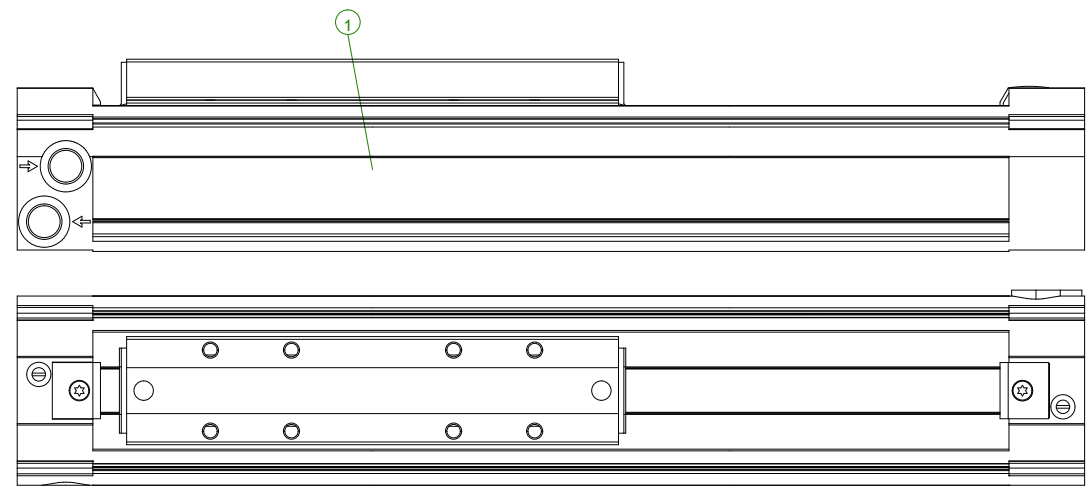


Zum Aktivieren des 3D-Modells klicken Sie bitte auf das Bild.  
Für dieses 3D-Modell besteht Haftungsausschluss, da es automatisch erstellt wurde.

© Alle Rechte bei AVENTICS S.r.l., auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfügungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.

© This Document, as well as the data, specifications and other informations set forth in it, are the exclusive property of AVENTICS S.r.l.. Without their consent it may not be reproduced or given to third parties.

Pos.	Menge	Materialnummer	Benennung	Typschlüssel
1	1	R480173720	Basiszylinder	RTC-DA-040-0950-BV-MBM00S00BLP000P0P0

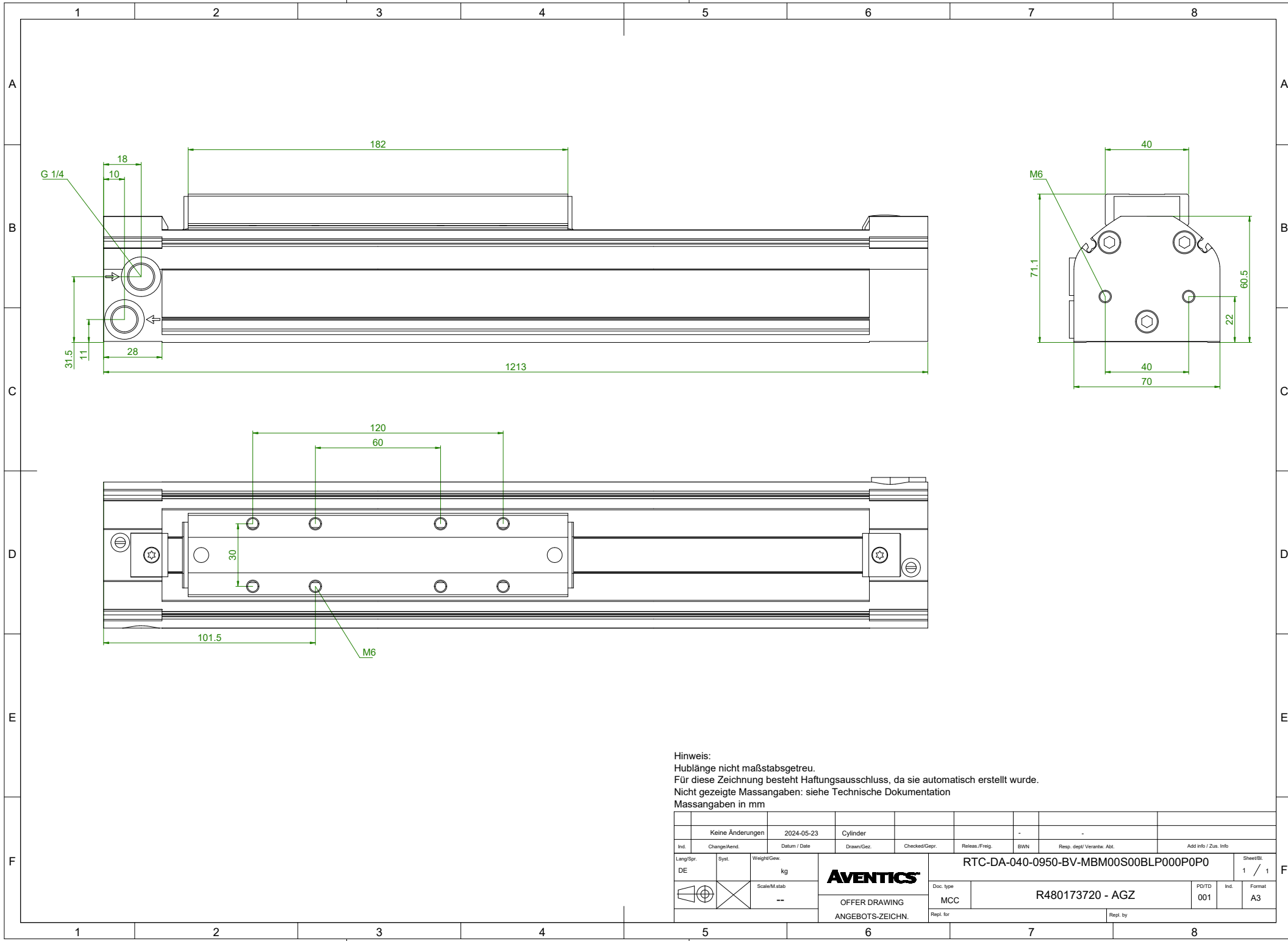


Hinweis:  
 Hublänge nicht maßstabgetreu.  
 Für diese Zeichnung besteht Haftungsausschluss, da sie automatisch erstellt wurde.

Keine Änderungen		2024-05-23	Cylinder			-	-	
Ind.	Change/Änd.	Datum / Date	Drawn/Gez.	Checked/Gepr.	Released/Freig.	BWN	Resp. dept/Verantw. Abt.	Add info / Zus. Info
LangSpr. DE	Syst.	Weight/Gew. kg	AVENTICS			RTC-DA-040-0950-BV-MBM00S00BLP000P0P0		Sheet/Bl. 1 / 1
Scale/M.stab ---		OFFER DRAWING		Doc. type MTA	R480173720 - ZUZ		P0/TD 001	Ind. A3
Repl. for		Repl. by						

© Alle Rechte bei AVENTICS S.p.A., auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfügungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht, bei uns.

© This Document, as well as the data, specifications and other informations set forth in it, are the exclusive property of AVENTICS S.p.A.. Without their consent it may not be reproduced or given to third parties.



Hinweis:  
 Hublänge nicht maßstabsgetreu.  
 Für diese Zeichnung besteht Haftungsausschluss, da sie automatisch erstellt wurde.  
 Nicht gezeigte Massangaben: siehe Technische Dokumentation  
 Massangaben in mm

Keine Änderungen		2024-05-23	Cylinder						
Ind.	Change/Änd.	Datum / Date	Drawn/Gez.	Checked/Gepr.	Released/Freig.	BWN	Resp. dept/Verantw. Abt.	Add info / Zus. Info	
Lang/Spr.	Syst.	Weight/Gew.	AVENTICS			RTC-DA-040-0950-BV-MBM00S00BLP000P0P0			Sheet/Bl.
DE		kg							1 / 1
		Scale/M.stab	OFFER DRAWING			Doc. type	R480173720 - AGZ		P0/TD
		--	ANGEBOTS-ZEICHN.			MCC			001
						Repl. for			Repl. by