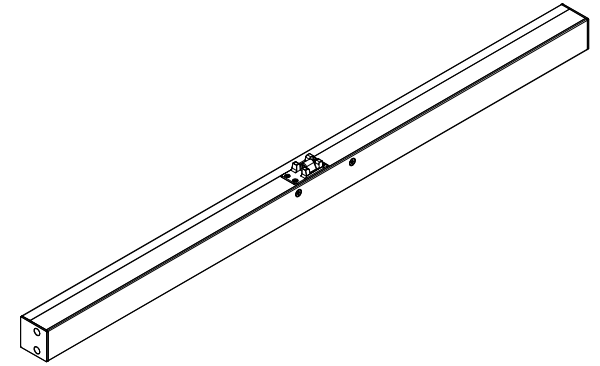
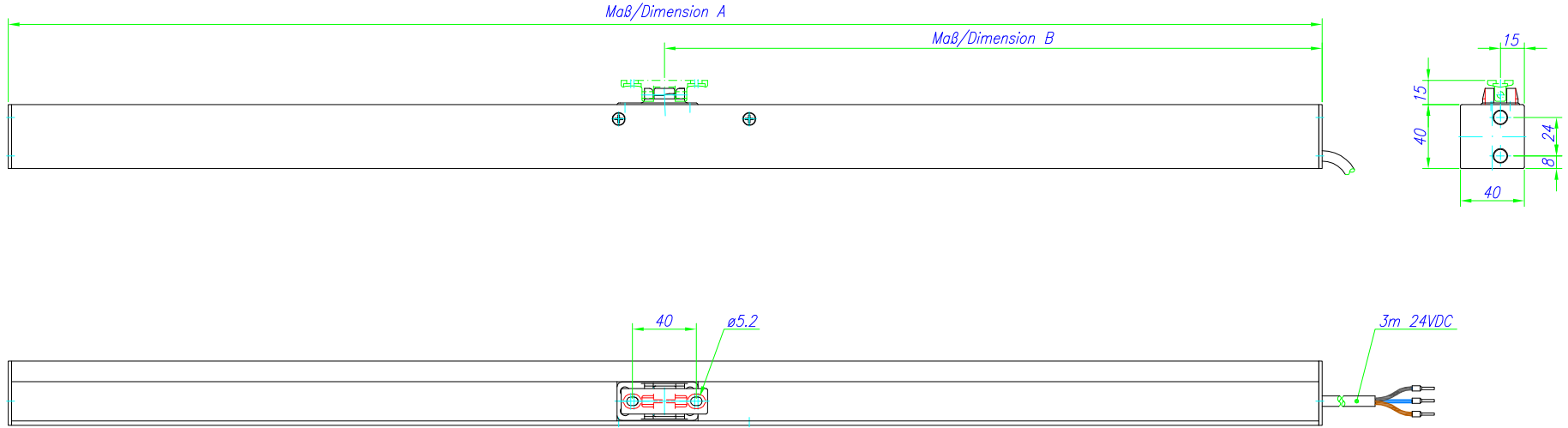


The drawing is up to the date of development or rather to the last modification. By using this drawing no claims whatsoever – including claims for damages – could be derived and asserted against the manufacturer. The drawing stays as our property and can be left to a third party for the duration of the contract. All entitlements resulting from the drawing are exclusively due to the manufacturer. Without an explicit authorisation this drawing must not be copied or made accessible to third parties. Subject to change without notice.



Hubweite Stroke width	Druckkraft Pressing force	Zugkraft Tractive force	Maß A Dimension A	Maß B Dimension B
189 / 7,44	300N	300N	544 / 21,42	272,5 / 10,73
258 / 10,16	300N	300N	544 / 21,42	272,5 / 10,73
327 / 12,87	300N	300N	544 / 21,42	272,5 / 10,73
419 / 16,5	300N	300N	636 / 25,04	318,5 / 12,54
511 / 20,12	300N	300N	820 / 32,28	410,5 / 16,16
603 / 23,74	300N	300N	820 / 32,28	410,5 / 16,16
810 / 31,9	100N	300N	1011 / 39,8	505,5 / 19,90

Maße mm/Dimension inch

Antrieb Drive	Farbe Artikelnummer / Colour Item-No.			
	roh/uncoated	RAL 9006	RAL 9016	Color
189	---	13322060292	13322059141	13322060293
258	---	13322060602	13322059061	13322060603
327	---	2206103	2205930	2316102
419	---	2206144	2205922	2316144
511	---	2206185	2205948	2316185
603	---	2206227	2205955	2316227
810	---	2206003	2206004	2316003

Im Modellbereich der ACAD Zeichnung sind die Antriebe als Blöcke hinterlegt.
All blocks for the drives can be found in the model area of the ACAD drawing.

	Datum	Name	Halbzeug, Norm, Werkstoff	Maßst.:
	Bearb. 09.05.2011	Schmeiche		
	Gepr. -----	-----		%
	Norm -----	-----		
Maße ohne Toleranz				
EM/2/...S-300N/.../RWA				
24VDC Kettenantrieb / 24VDC chain motor				
Maßblatt / dimension sheet				
B Neues Logo	01.02.2019	ASC		Blatt
A Überarbeitet und neues Firmenlogo	31.10.2018	ASC		1
Index Änderung	Datum	Name		1 Bl.

Ursprung: \\Fas01\NPSP_Data_Group\STG\2018\10\10\STG-ENG-033057

Ersatz für

Die Zeichnung entspricht dem Entwicklungsstand bzw. der letzten Änderung. Aus der Benutzung der Zeichnung können keinerlei Ansprüche gleich welcher Art – einschließlich Schadensersatzansprüchen – abgeleitet und gegen die Herstellerfirma geltend gemacht werden. Diese Zeichnung bleibt unser Eigentum und ist Dritten nur für die Vertragsdauer zur Benutzung zu überlassen. Sämtliche sich aus der Zeichnung ergebenden Ansprüche stellen ausschließlich den Hersteller der Zeichnung dar. Nach dem Vertragsabschluss sind Änderungen jederzeit nach Dritten zugänglich gemacht werden. Technische Änderungen vorbehalten.