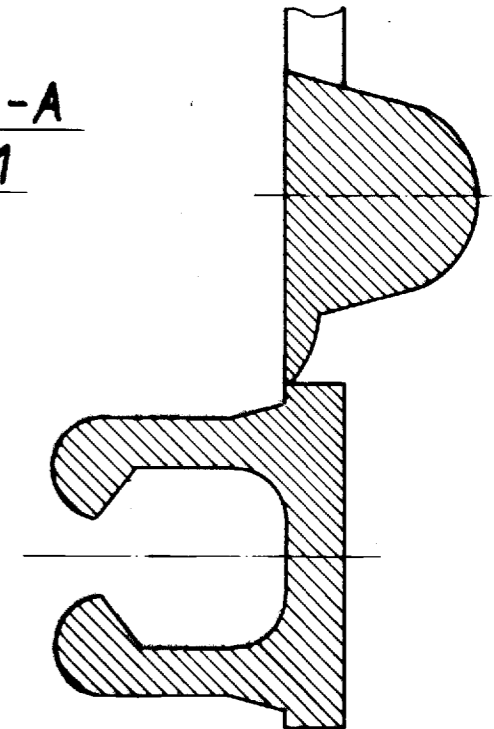
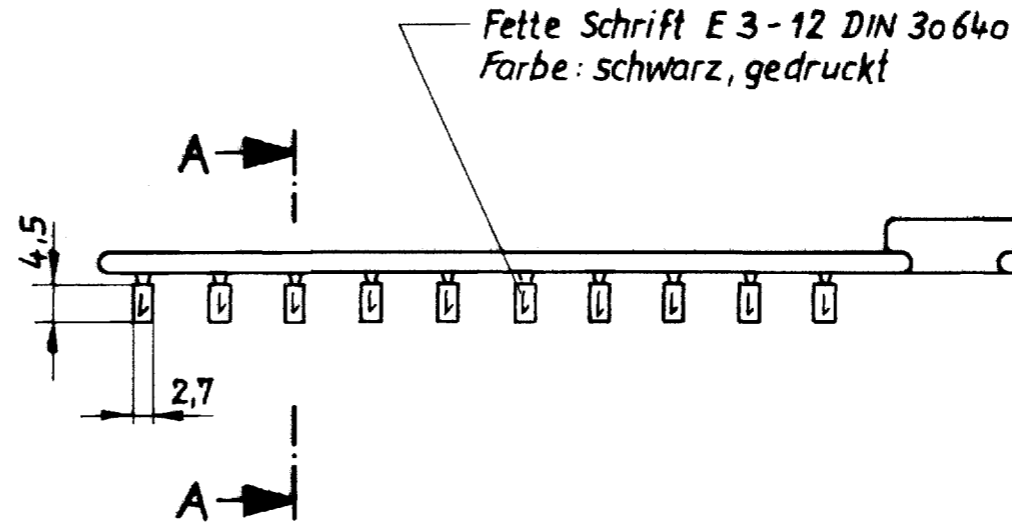


Hergestellt aus: 04.241.1150

Schnitt A-A
M 10:1



04.841.1150 gezeichnete Ausführung

Diese Zeichnung

darf ohne unsere vorherige ausdrückliche Genehmigung weder vervielfältigt, noch Dritten, insbesondere Wettbewerbern, im Original oder Kopie bekannt gegeben werden.
Wir behalten uns Eigentum u. Urheberrecht an der Zeichnung vor.
Mißbräuchliche Benutzung verstößt gegen das Urheberrechtsgesetz vom 9. Sept. 1965, das Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb und das Bürgerliche Gesetzbuch

**Wieland Electric GmbH
Bamberg**

NUR ZUR INFORMATION

04.841.2150.0	0	9	8	7	6	5	4	3	2	1	PA 6.6, weiß	9704 A/1-0 B
* 04.841.2193.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	PA 6.6, weiß	9704 A/0 B
04.841.2050.0	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	PA 6.6, weiß	9704 A/9 B
* 04.841.2093.0	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	PA 6.6, weiß	9704 A/8 B
04.841.1950.0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	PA 6.6, weiß	9704 A/7 B
* 04.841.1993.0	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	PA 6.6, weiß	9704 A/6 B
04.841.1850.0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	PA 6.6, weiß	9704 A/5 B
* 04.841.1893.0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	PA 6.6, weiß	9704 A/4 B
04.841.1750.0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	PA 6.6, weiß	9704 A/3 B
* 04.841.1793.0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	PA 6.6, weiß	9704 A/2 B
04.841.1650.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	PA 6.6, weiß	9704 A/1 B
* 04.841.1693.0												
04.841.1550.0												
* 04.841.1593.0												
04.841.1450.0												
* 04.841.1493.0												
04.841.1350.0												
* 04.841.1393.0												
04.841.1250.0												
* 04.841.1293.0												
04.841.1150.0												
* 04.841.1193.0												
Zchn.-Nr.: MM.F	Beschriftung										Material/Farbe	Type

Farbschlüssel (F) :

- 0 = weiß
- 1 = schwarz
- 5 = rot
- 6 = blau
- 7 = grün
- 8 = gelb

Freirolanz nach DIN

Maßstab 1:1 (10:1)	Werkstoff und Oberfläche	1990	Tag	Name	Zeichnung Nr. 04.841.11 04.841.21 MM.F
		Entworfen	30.11.	W	
		Geprüft			Ersatz für: Einzelzeichnungen
		Normgepr.			
		PL.-Nr.	Benennung		
		Bezeichnungsschilderast			
30.11.90 Buchstabe Tag	F. Wieland Elektrische Industrie G.m.b.H. Bamberg Telefax (0951) 404-198				
Änderung					

* spezielle Verpackung