

## bereits auf Platte vormontiert:

3	Steckverschraubung	33	Normteil	Festo	
8	Wago-Klemme grau – 2,5 mm <sup>2</sup>	32	Normteil		
2	Wago-Klemme blau – 2,5 mm <sup>2</sup>	31	Normteil		
1	Trageschiene TS 35	30	Normteil	TS 35x100	
2	Wago-Endwinkel EW 35	29	Normteil		
2	Betätigungselement	28	Normteil	Siemens	
2	Kontaktblock	27	Normteil	Siemens	
2	Halter f. Schaltelement	26	Normteil	Siemens	
1	Winkel	25	Aluminium	40 x 30 x 100	
1	Winkel	24	Aluminium	40 x 25 x 30	
1	Verdrahtungskanal BA6 15015	23	Normteil	15x15x150	
6	Evilon Schelle	22	Normteil	ø16	
2	Schalldämpfer	21	Normteil	Festo	
1	5/2 Wegemagnetventil 24V DC	20	Normteil	Festo	
1	Grundplatte	19	Aluminium	400 x 333 x 3	

## Material für Montage

1	Laborstecker (incl.Mantelleitung)	18	H03VV-F 2 x 0,75	vormontiert (blau)	
1	Laborstecker (incl.Mantelleitung)	17		vormontiert (rot)	
10	Aderendhülsen isoliert 0,75 mm	16	Normteil		
10	Aderendhülsen isoliert 1,0 mm	15	Normteil		
3	Wago – Brücken	14	25 x 280–402		
1	Verdrahtungsleitung braun	13	H05V-K 1,0	1,5 m lang	
1	Evilon Rohr	12	Normteil	ø16x650	
1	Endschalter TZ7310 (RS-Electr.)	11	incl.Mantelleitung H03VV-F 3 x 0,75		
2	Leitungsdose (incl.Mantelleitung)	10	H03VV-F 2 x 0,75	Festo	
1	Pneumatikschlauch	9	PUN 6 x 1	600 mm lang	
1	Kupplung G 1/4"	8	Normteil	Festo	
1	Steckverschraubung	7	G1/4" auf ø6	Festo	
2	Steckverschraubung	6	G1/8" auf ø6	Festo	
2	Beilagscheiben	5	DIN 125	M5	
2	Innensechskantschraube	4	DIN 912	M5 x 10	
1	Platte	3	C45K	35x8x36	
1	Kolben	2	C35K / 1.0715	ø15x51	
1	Zylinder	1	9SMn36	35 x 35 x 47	
Stück	Benennung	Teil	Werkstoff / Norm - Nr.	Rohmaße	Bemerkung

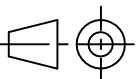
Kennnummer: XXX

Arbeitszeit: 6 Stunden

### LEHRLINGSWETTBEWERB

Maßstab

1:1



## STÜCKLISTE



Beruf: M5

Zeichnungs-Nr.: M5-3F-V1.3

Diese Zeichnung ist Eigentum der WIRTSCHAFTSKAMMER - Oberösterreich