

bereits auf Platte vormontiert:

3	Steckverschraubung	34	Normteil		FESTO
8	Wago-Klemme grau	33	Normteil	2,5mm ²	
2	Wago-Klemme blau	32	Normteil	2,5mm ²	
1	Tragschiene	31	Normteil	TS35x100	
2	Wago-Endwinkel	30	Normteil	EW35	
2	Beträtigungselement	29	Normteil		Siemens
2	Kontaktblock	28	Normteil		Siemens
2	Halter f. Schaltelement	27	Aluminium		Siemens
1	Winkel	26	Aluminium	40x30x100	
1	Winkel	25	Aluminium	40x25x30	
1	Verdrahtungskanal	24	BA6 15015	15x15x150	
6	Evilon Schelle	23	Normteil	∅16	
2	Schalldämpfer	22	Normteil		FESTO
1	5/2 Wegemagnetventil	21	Normteil	24V DC	FESTO
1	Grundplatte	20	Aluminium	400x300x3	

Material für Montage

10	Aderendhülse isoliert	17	0,75mm		
10	Aderendhülse isoliert	16	1,0mm		
3	Wago-Brücken	15		25x280-402	
1	Verdrahtungsleitung	14	H05V-K1,0	1500mm lang	braun
1	Evilon-Rohr	13		∅16x650mm	
1	Endschalter	12	TZ7310		RS-Electr.
1	Mantelleitung	11	H03W-F 2x0,75	1500mm lang	
1	Pneumatikschlauch	10	PUN ∅6x1	600mm lang	
2	Magnetventilstecker	9	MSS-EB	151687	FESTO
1	Einschraubverschraubung	8	G3/8" auf ∅6		
1	Einschraubverschraubung	7	G1/8" auf ∅6		
2	Beilagscheibe	6	EN-ISO7090	∅5,3 (M5)	
2	Innensechskantschraube	5	DIN 912	M5x10	
1	Stößel	3	Zylinderstift	∅6x32	DIN 8734
1	Kolben	2	9SMn36/1.0736	16x48	
1	Spannblock	1	9SMn36/1.0736	35x35x91	
Stück	Benennung	Teil	Norm - Nr. / Werkstoff	Rohmaße	Bemerkung

Kennnummer: XXX

Arbeitszeit: 6 Stunden

LEHRLINGSWETTBEWERB

Maßstab

1:1



STÜCKLISTE



Beruf: M5

Zeichnungs-Nr.: M5-2F-V1.3

Diese Zeichnung ist Eigentum der WIRTSCHAFTSKAMMER - Oberösterreich