

# STÜCKLISTE

Zeichnungsnummer: 35440.015.00: Antennenhalterungen

Seite 1 von 2

11.02.2025

Bauwerk: Feuerwehrhaus Werden Heidhausen / Essen

Pos.	Anzahl	Artikel	Länge [mm]	Weiteres Maß [mm]	Stärke [mm]	Werkstoff	Gewicht [kg]	Anstrich [m²]	Norm	Hinweis
1	2	Rechteckiges Blech	332	Breite: 120	10	S355J2+N	6,25	0,17	DIN EN 10029	
2	16	Rechteckiges Blech	120	Breite: 60	12	S355J2+N	10,85	0,28	DIN EN 10029	
3	8	Rechteckiges Blech	80	Breite: 50	6	S355J2+N	1,51	0,07	DIN EN 10029	
4	2	IPE100	348			S355J2+AR	5,64	0,28	DIN EN 10024	
5	1	Rohr88,9x5	800			S355J2H	8,24	0,22	DIN EN 10210-2	
11	4	Rechteckiges Blech	329	Breite: 110	8	S355J2+N	9,09	0,31	DIN EN 10029	
12	20	Rechteckiges Blech	110	Breite: 50	10	S355J2+N	8,64	0,26	DIN EN 10029	
13	8	Rechteckiges Blech	70	Breite: 50	5	S355J2+N	1,10	0,06	DIN EN 10029	
14	1	IPE100	164			S355J2+AR	1,33	0,07	DIN EN 10024	
15	1	Rohr60,3x4	300			S355J2H	1,67	0,06	DIN EN 10210-2	
24	1	IPE100	168			S355J2+AR	1,36	0,07	DIN EN 10024	
25	4	Rohr48,3x4	250			S355J2+AR	4,37	0,15	DIN EN 10210-2	
31	4	Rechteckiges Blech	787	Breite: 120	10	S355J2+N	29,65	0,82	DIN EN 10029	
33	8	Rechteckiges Blech	70	Breite: 70	6	S355J2+N	1,85	0,09	DIN EN 10029	
34	2	HEB100	443			S355J2+AR	18,07	0,50	DIN EN 10024	
35	1	Rohr108x6,3	1370			S355J2H	21,65	0,46	DIN EN 10210-2	
41	6	Rechteckiges Blech	110	Breite: 784	8	S355J2+N	32,50	1,05	DIN EN 10029	
43	12	Rechteckiges Blech	55	Breite: 55	5	S355J2+N	1,42	0,08	DIN EN 10029	
44	3	IPE100	222			S355J2+AR	5,39	0,27	DIN EN 10024	
Summen Material							170,58	5,27		

# STÜCKLISTE

Zeichnungsnummer: 35440.015.00: Antennenhalterungen

Seite 2 von 2

11.02.2025

Bauwerk: Feuerwehrhaus Werden Heidhausen / Essen

Pos.	Anzahl	Artikel	Länge [mm]	Weiteres Maß [mm]	Stärke [mm]	Werkstoff	Gewicht [kg]	Anstrich [m²]	Norm	Hinweis
	16	Gew.stange M16	140			A2	2,98	0,00	DIN 976	
	20	Gew.stange M12	120			A2	1,74	0,00	DIN 976	
	64	SKT-Mutter M16				A2	2,13		ISO 4032	DIN 934
	80	SKT-Mutter M12				A2	1,38		ISO 4032	DIN 934
	32	U-Scheibe A 17				A2	0,36		ISO 7089	DIN 125
	40	U-Scheibe A 13				A2	0,25		ISO 7089	DIN 125
Summen Verbindungsmittel							8,84	0,00		
Zeichnungsformat: A0							Summen (einfach):	179,42	5,27	
Feuerverzinkt							1 x ausführen	179,42	5,27	