

Stykkliste for tegning EK.707174-000

Rev: 01.08.2017

Pos.	Antall	Enhet	Tittel, betegnelse eller navn på objekt	Tegningsnummer / Standard	F.nr. /Merknad
1	Se merkn.	Stk	Bøyle/bolt M16 eller M18		Antall og type er avh. av mast
2	2	Stk	Utliggerkonsoll		Type avhengig av mast
3	2	Stk	Ledd for utliggerkonsoll	EK.707219-000	251.607.020
4	2	Stk	Nagle 19x100+splittpinne type beta	EK.707290-000	251.411.780 / 251.908.400
5	2	Stk	Nagle 19x52+splittpinne type beta	EK.707290-000	251.411.740 / 251.908.400
6	2	Stk	Isolator		
7	Se merkn.	m	Rør for trykkstag $\varnothing 70 \times 6$	EK.707291-000	251.401.22 / m iht. beregn.
8	2	Stk	Øyemuffe med bøylar, kompl. for rør $\varnothing 55 / \varnothing 70$	EK.707314-000	251.405.60
9	1	Stk	Endemuffe for horisontalstag $\varnothing 42$	EK.707196-000	251.405.20
10	Se merkn.	m	Rør for horisontalstag $\varnothing 42 \times 4$	EK.707291-000	251.401.21 / m iht. beregn.
11	Se merkn.	m	Rør for strekkstag $\varnothing 55 \times 6$	EK.707291-001	251.401.22 / m iht. beregn.
12	1	Stk	Endemuffe for trykkstag $\varnothing 70$	EK.707206-000	251.405.31
13	1	Stk	Bærelineholder for strekkstag $\varnothing 55$	EK.707521-000	251.405.47
14	1	Stk	Vindsikringsh. for $\varnothing 42$ og $\varnothing 55$ $r > 1200$ m	EK.707207-000	251.405.32
15	1	Stk	Vindsikring for lett direksjonsstag $r > 1200$ m	EK.707315-000	251.405.62
16	1	Stk	Lett direksjonsstag	EK.707198-000	Angi lengde ved best.
17	1	Stk	Holder for lett direksjonsstag	EK.707302-000	251.405.54
18	1	Stk	Hengetrådholder for horisontalstag $\varnothing 42$ og $\varnothing 55$	EK.707208-000	251.405.34
19	2	Stk	Presshylse 6	EK.707332-000	251.014.70
20	2	Stk	Kause 6	EK.707333-000	251.018.38
21	Se merkn.	m	Line 6 mm rustfri		250.231.03 / Angi l. ved best.
22	1	Stk	Plasthette for strekkstag $\varnothing 55$	EK.707289-000	251.602.13
23	1	Stk	Kontakttrådklemme S-20 og S-25	EK.707472-000	251.002.49
25	1	Stk	Holder for trykkstag rør $\varnothing 55 / \varnothing 70$	EK.707202-000	251.405.25
30	1	Stk	Beskyttelseshylse, Cupal-blikk	EK.707258-000	251.405.79