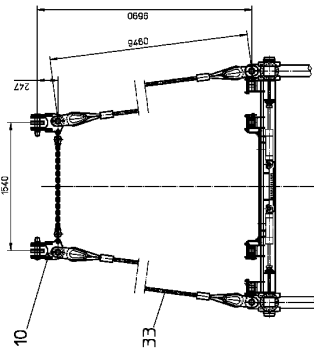


Pos.	Item	Description	Page
5	<u>969774208</u>	BARRAS LG 1750 SL	4
6	<u>969774308</u>	BARRAS LG 1750 SLDB	7
13	<u>969775008</u>	BARRAS LG 1750 SL9D2FB	10
17	<u>969775208</u>	BARRAS LG 1750 SL7DHS	13
20	<u>969775508</u>	BARRAS LG 1750 SL12D2FB	16
21	<u>967988608</u>	BARRAS LG 1750 F-SPITZE	18
23	<u>969776108</u>	BARRAS LG 1750 SL14D2B	23
28	<u>910019008</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 4720	25
31	<u>910019608</u>	OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.	27
33	<u>917607808</u>	OREJETA DINAMOMET.TRAC.L-ADAPT	29
40	<u>918040208</u>	PUNTA F.CABALLETE ENDER.ARRIO.	31
41	<u>912845908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 9460	33
44	<u>915583308</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 8500	35
46	<u>917350908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 7770	37
47	<u>917373908</u>	BARRAS ADICIONALES F-SYSTEM	
48	<u>917606708</u>	OREJETA DINAMOMETRO TRACCION C 2000 KN	39
50	<u>918044908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 6050	41
1000	98024121	COMPLEMENTO 073815	

Pos.	Item	Description	Page
8	910064708	OREJETAS PARA ADAPTADOR L	
10	<u>910019608</u>	OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.	27
14	910019508	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	2270
24	962628008	BARRA COMPL.	3.5M
1000	98015225	BARRAS LG 1750	SL

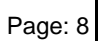
Pos.	Item	Description	Page
10	<u>910019608</u>	OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.	27
15	910019308	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	7310
16	918045408	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	6500
34	963160508	BARRA COMPL.	
1000	98015230	BARRAS LG 1750	SLDB

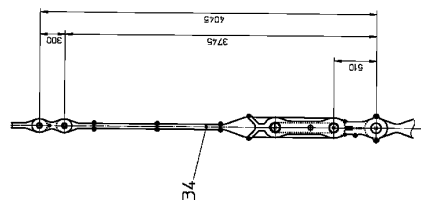
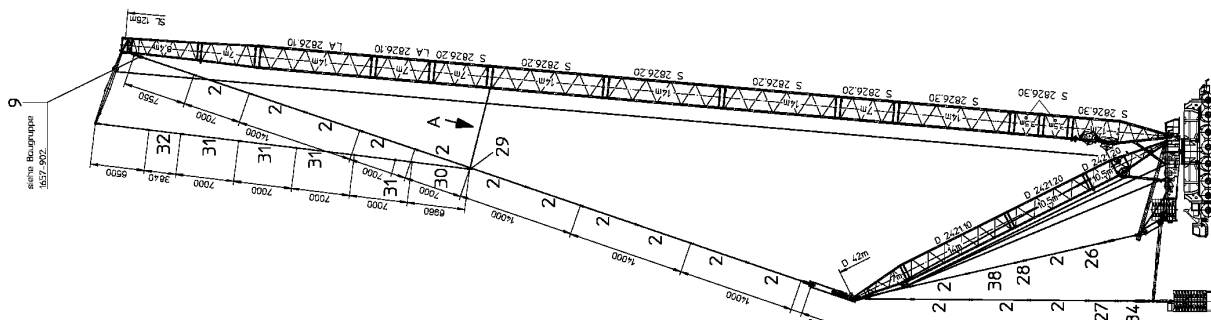
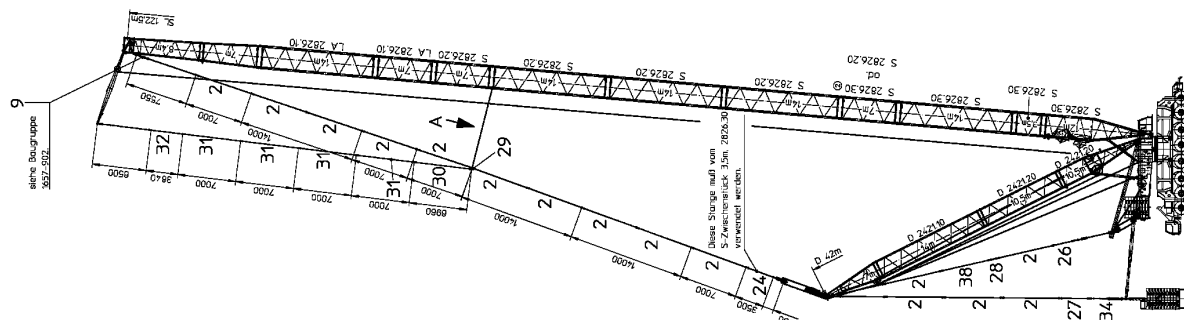
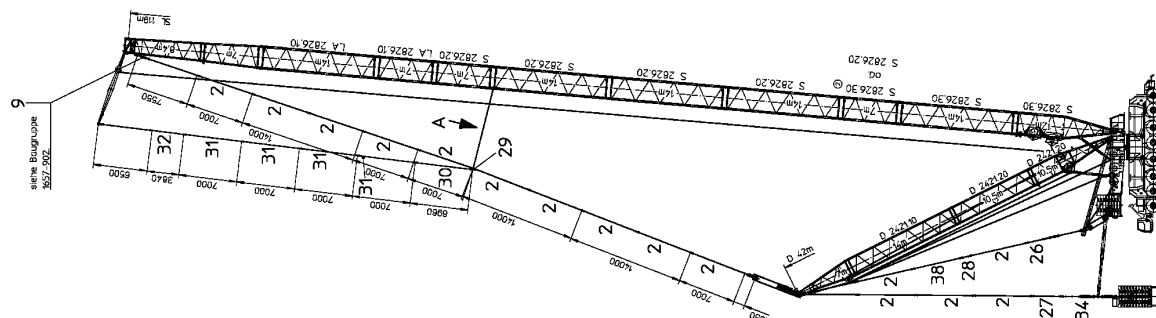
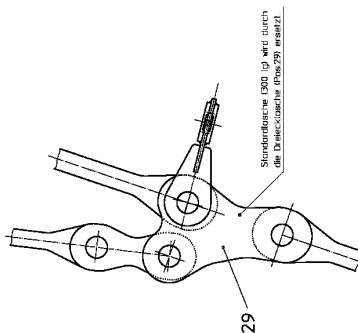


Technical drawing of a mechanical assembly, likely a suspension system, showing dimensions and part numbers. The drawing includes the following dimensions and labels:

- Overall width: 8726
- Distance between mounting points: 4058
- Distance from centerline to mounting point: 2427
- Overall height: 3545
- Part number 10 (pointing to a lower arm assembly)
- Part number 44 (pointing to a lower arm assembly)

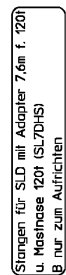
Blatt 01 von 02 969775008

[illegible]

Einzelheit X[illegible]

100-443887-1000

Pos.	Item	Description	Page
10	<u>910019608</u>	OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.	27
24	962628008	BARRA COMPL. 3.5M	
26	962943908	BARRA COMPL. 2.3M	
27	962943808	BARRA COMPL. 3.5M	
28	962946708	BARRA COMPL. 0.98M	
29	963011808	OREJETA COMPL.	
30	963015808	BARRA COMPL.	
31	963015908	BARRA COMPL.	
32	963016008	BARRA CON PLACA	
33	<u>912845908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 9460	33
34	963160508	BARRA COMPL.	
44	<u>915583308</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 8500	35
1000	98015299	BARRAS LG 1750 SL9D2FB	

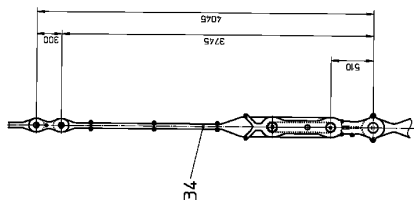
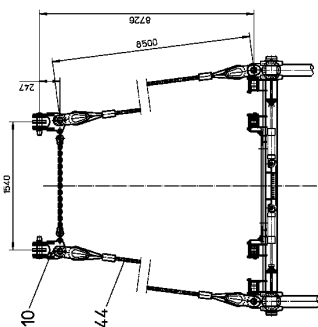
[illegible]

1250 STANGEN LG 1750 SLZHS	1657-560.22.17.000-000 9801 5318	1250 STANGEN LG 1750 SLZHS	1657-560.22.17.000-000 9801 5318
----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------

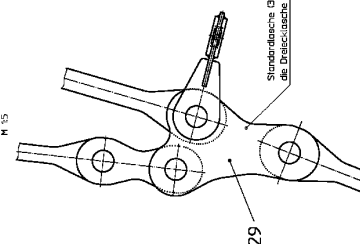
Statisch geprüft	Sachverständiger	Datum	Name
	Mitwirkender		Wetjold
Bemerkung			

2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	2166	2167	2168	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219	2220	2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	2278	2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400	2401	2402	2403	2404	2405	2406	2407	2408</
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	--------

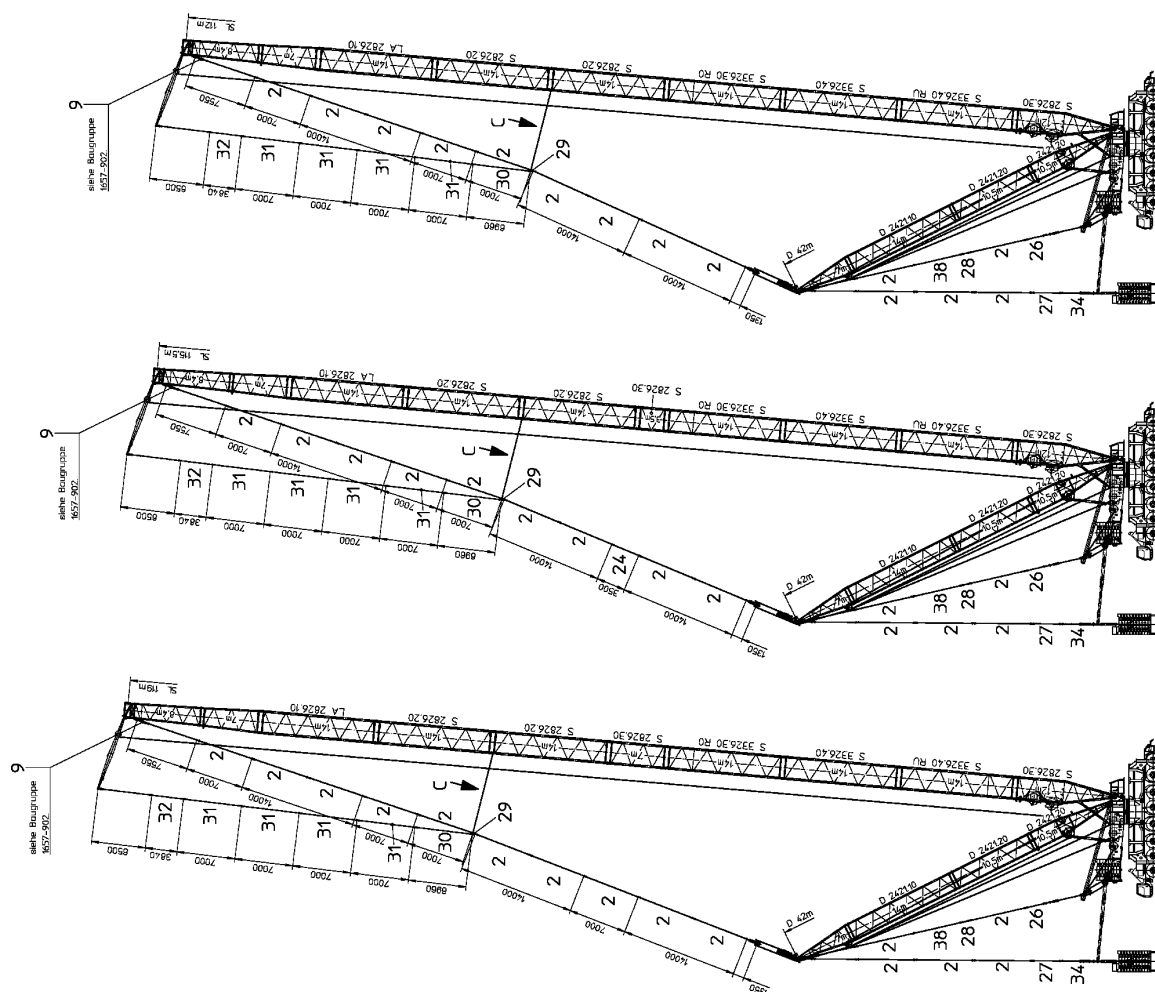
Pos.	Item	Description	Page
10	<u>910019608</u>	OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.	27
11	<u>910019008</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	4720
12	<u>918044908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	6050
24	962628008	BARRA COMPL.	3.5M
34	963160508	BARRA COMPL.	
1000	98015318	BARRAS LG 1750	SL7DHS



Technical drawing of the 1000mm folding table showing dimensions: 1000mm total length, 997.5mm and 99.50mm segments, 247mm height, 1842mm width, and 10mm/33mm thicknesses.

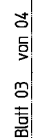


Zwei Zwischenstücke 3,5m, gleicher Stärke, können durch ein Zwischenstück 7m, gleicher Stärke, ersetzt werden.
Zwei Zwischenstücke 7m, gleicher Stärke, können durch ein Zwischenstück 14m, gleicher Stärke, ersetzt werden.

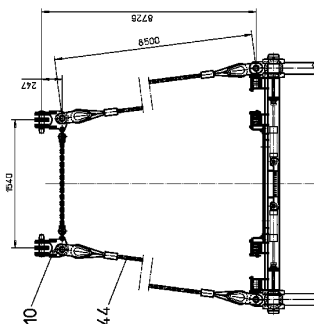
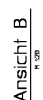
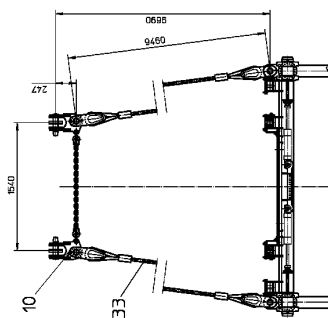
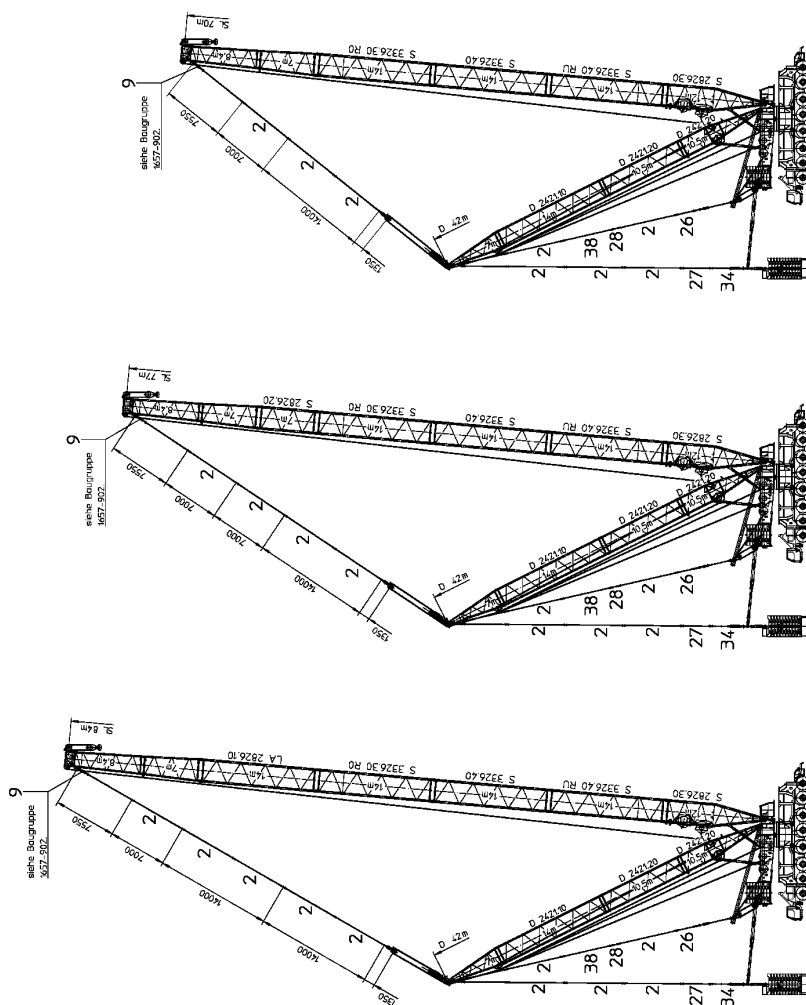
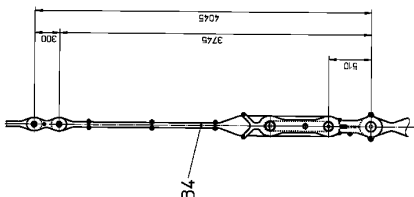
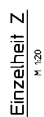
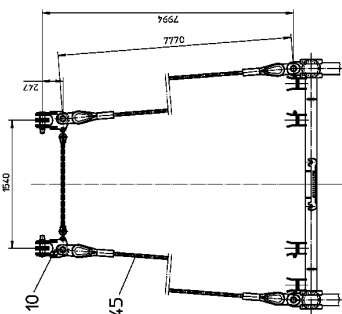
Blatt 02 von 02[illegible]

Pos.	Item	Description	Page
10	<u>910019608</u>	OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.	27
24	962628008	BARRA COMPL. 3.5M	
26	962943908	BARRA COMPL. 2.3M	
27	962943808	BARRA COMPL. 3.5M	
28	962946708	BARRA COMPL. 0.98M	
29	963011808	OREJETA COMPL.	
30	963015808	BARRA COMPL.	
31	963015908	BARRA COMPL.	
32	963016008	BARRA CON PLACA	
33	<u>912845908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 9460	33
34	963160508	BARRA COMPL.	
44	<u>915583308</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 8500	35
45	<u>917350908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 7770	37
46	967917608	BARRA COMPL. 7.6M	
1000	98015327	BARRAS LG 1750 SL12D2FB	

Pos.	Item	Description	Page
39	964928208	BARRA COMPL.	4.05 M
47	967934308	BARRA DE TRACCION CPL.	F 2.6M
48	967934408	BARRA DE TRACCION CPL.	F 1.8M
49	963024708	BARRA COMPL.	
50	963039308	BARRA COMPL.	
51	963039608	BARRA CON PLACA	
52	963040208	BARRA COMPL.	
53	963040408	BARRA COMPL.	
54	963038608	BARRA CON PLACA	
55	963037508	CUBREJUNTA CON PLACA	
56	962030508	OREJETA DINAMOMETRO TRACC.EL.	
57	963018808	BARRA CON PLACA	
58	969253508	BARRA DE TRACCION CPL.	F 5.4M
1000	989961008	BARRAS LG 1750	F-SPITZE



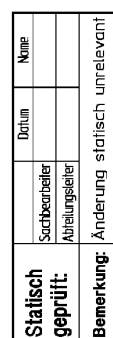
On the 24th March 1964, I was informed that the following information had been received from the Ministry of Defence, London, on the 24th March 1964, in connection with the above-mentioned matter:





Zwei Zwischenstücke 3,5m, gleicher Stärke, können durch ein Zwischenstück 7m, gleicher Stärke, ersetzt werden.
Zwei Zwischenstücke 7m, gleicher Stärke, können durch ein Zwischenstück 14m, gleicher Stärke, ersetzt werden.

Blatt 04 von 04[illegible]

Pos.	Item	Description	Page
10	<u>910019608</u>	OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.	27
24	962628008	BARRA COMPL. 3.5M	
26	962943908	BARRA COMPL. 2.3M	
27	962943808	BARRA COMPL. 3.5M	
28	962946708	BARRA COMPL. 0.98M	
33	<u>912845908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 9460	33
34	963160508	BARRA COMPL.	
44	<u>915583308</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 8500	35
45	<u>917350908</u>	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 7770	37
1000	98015337	BARRAS LG 1750 SL14D2B	

[illegible]

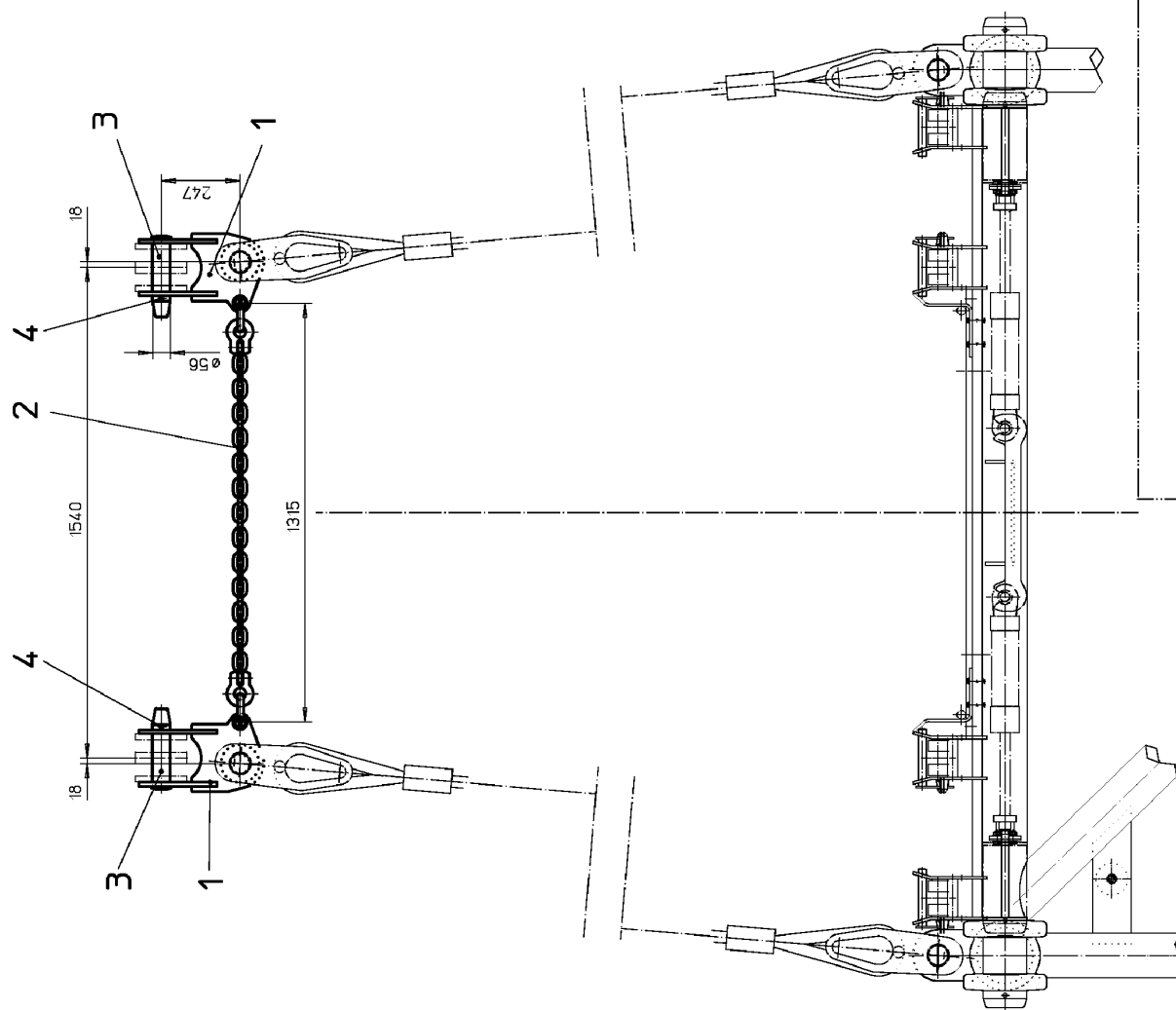
Projektion E			Material	Bezeichnung	Zeichnungs-Nr.	Gezeichnet	Geprüft	Freigegeben	Gezeichnet	Geprüft	Freigegeben
<p>1. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 1</p> <p>2. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 2</p> <p>3. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 3</p> <p>4. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 4</p> <p>5. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 5</p> <p>6. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 6</p> <p>7. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 7</p> <p>8. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 8</p> <p>9. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 9</p> <p>10. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 10</p> <p>11. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 11</p> <p>12. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 12</p> <p>13. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 13</p> <p>14. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 14</p> <p>15. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 15</p> <p>16. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 16</p> <p>17. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 17</p> <p>18. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 18</p> <p>19. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 19</p> <p>20. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 20</p> <p>21. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 21</p> <p>22. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 22</p> <p>23. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 23</p> <p>24. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 24</p> <p>25. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 25</p> <p>26. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 26</p> <p>27. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 27</p> <p>28. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 28</p> <p>29. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 29</p> <p>30. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 30</p> <p>31. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 31</p> <p>32. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 32</p> <p>33. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 33</p> <p>34. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 34</p> <p>35. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 35</p> <p>36. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 36</p> <p>37. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 37</p> <p>38. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 38</p> <p>39. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 39</p> <p>40. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 40</p> <p>41. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 41</p> <p>42. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 42</p> <p>43. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 43</p> <p>44. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 44</p> <p>45. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 45</p> <p>46. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 46</p> <p>47. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 47</p> <p>48. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 48</p> <p>49. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 49</p> <p>50. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 50</p> <p>51. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 51</p> <p>52. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 52</p> <p>53. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 53</p> <p>54. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 54</p> <p>55. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 55</p> <p>56. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 56</p> <p>57. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 57</p> <p>58. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 58</p> <p>59. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 59</p> <p>60. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 60</p> <p>61. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 61</p> <p>62. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 62</p> <p>63. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 63</p> <p>64. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 64</p> <p>65. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 65</p> <p>66. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 66</p> <p>67. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 67</p> <p>68. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 68</p> <p>69. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 69</p> <p>70. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 70</p> <p>71. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 71</p> <p>72. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 72</p> <p>73. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 73</p> <p>74. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 74</p> <p>75. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 75</p> <p>76. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 76</p> <p>77. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 77</p> <p>78. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 78</p> <p>79. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 79</p> <p>80. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 80</p> <p>81. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 81</p> <p>82. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 82</p> <p>83. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 83</p> <p>84. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 84</p> <p>85. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 85</p> <p>86. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 86</p> <p>87. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 87</p> <p>88. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 88</p> <p>89. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 89</p> <p>90. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 90</p> <p>91. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 91</p> <p>92. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 92</p> <p>93. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 93</p> <p>94. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 94</p> <p>95. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 95</p> <p>96. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 96</p> <p>97. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 97</p> <p>98. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 98</p> <p>99. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 99</p> <p>100. Zeichnung nach DIN 9137 Blatt 100</p>											

120	ZUSATZABSPANNUNG	1657-840.00.00.000-003
Skala		
Skala		
Skala		
4720		9806 142 08
		Kart. N. 1001 N. 1001

3	11.09.14	STZ		
2	05.10.10	STZ		
1	20.06.01	GSH		
Index	And-Nr.	Datum	Name	

Die Zeichnung der Pfeile wurde ebenfalls wieder in der gleichen Weise verändert, wie bei der Zeichnung des Pfeils in der ersten Zeichnung. Die Pfeile sind nun in der gleichen Weise verändert, wie bei der Zeichnung des Pfeils in der ersten Zeichnung. Die Pfeile sind nun in der gleichen Weise verändert, wie bei der Zeichnung des Pfeils in der ersten Zeichnung.

Pos.	Item	Description	Page
3	433102508	MUELLE SEGURIDAD	5X122
11	971387408	CABLE SOSTEN	32MM 4.72M
1000	980614208	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	4720



39.2 kg



LWE_CAD

18.10.1999 GEH

A2

LASCHEN F. ZUSATZABSPANNUNG

1657-870.00.00.000-000

9801 287 08

1:10

1.12.2015

LIEBHERR

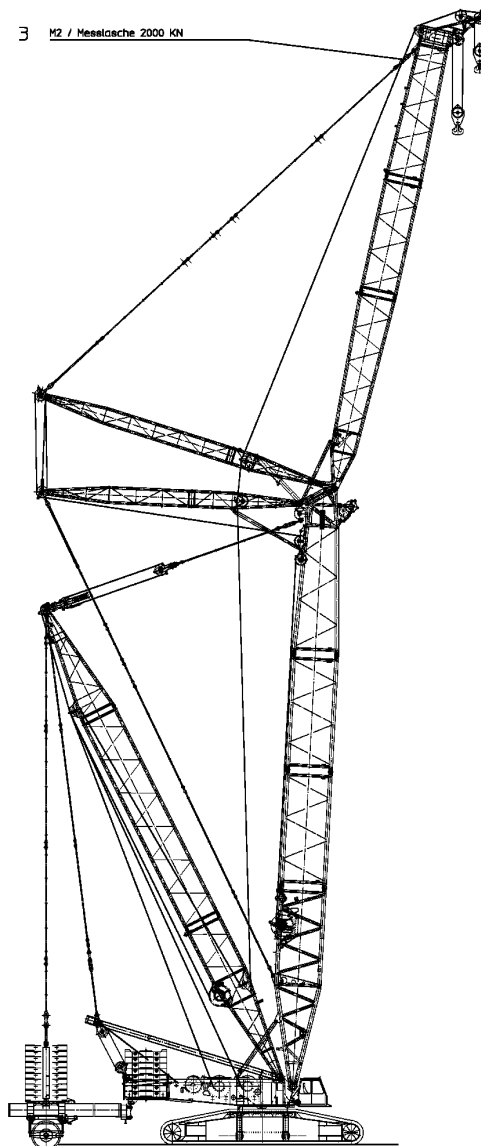
LTM 1300-6.2 (073815)

OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.

910019608

Page: 26

Pos.	Item	Description	Page
1	921120008	CUBREJUNTA CONSTR. SOLD.	
2	970104508	CADENA	1315
3	970104308	BULON	65x255
4	433105008	MUELLE SEGURIDAD	6
1000	980128708	OREJETAS PARA ARRIOST.ADICION.	



Zeichnungsart: Zeichnung Zeichnungsnummer: 9801 5848 Zeichnungsdatum: 12.12.2015 Zeichnungsstatus: Freigegeben		Zeichnungsart: Zeichnung Zeichnungsnummer: 9801 5848 Zeichnungsdatum: 12.12.2015 Zeichnungsstatus: Freigegeben	
Zeichnungsart: Zeichnung Zeichnungsnummer: 9801 5848 Zeichnungsdatum: 12.12.2015 Zeichnungsstatus: Freigegeben		Zeichnungsart: Zeichnung Zeichnungsnummer: 9801 5848 Zeichnungsdatum: 12.12.2015 Zeichnungsstatus: Freigegeben	
Zeichnungsart: Zeichnung Zeichnungsnummer: 9801 5848 Zeichnungsdatum: 12.12.2015 Zeichnungsstatus: Freigegeben		Zeichnungsart: Zeichnung Zeichnungsnummer: 9801 5848 Zeichnungsdatum: 12.12.2015 Zeichnungsstatus: Freigegeben	
Zeichnungsart: Zeichnung Zeichnungsnummer: 9801 5848 Zeichnungsdatum: 12.12.2015 Zeichnungsstatus: Freigegeben		Zeichnungsart: Zeichnung Zeichnungsnummer: 9801 5848 Zeichnungsdatum: 12.12.2015 Zeichnungsstatus: Freigegeben	



1.12.2015

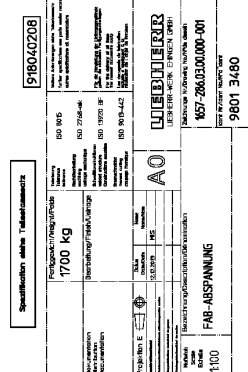
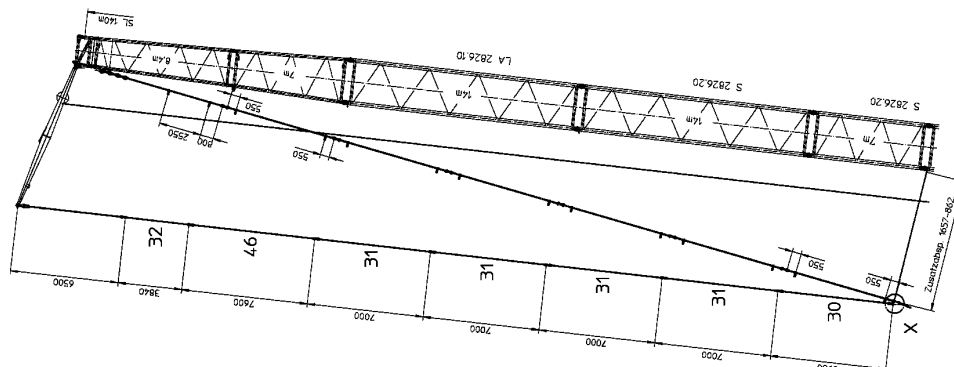
LIEBHERR

LTM 1300-6.2 (073815)
OREJETA DINAMOMET.TRAC.L-ADAPT

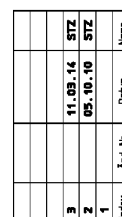
917607808

Page: 28

Pos.	Item	Description	Page
3	11492200	OREJETA DINAMOMETRO TRACCION 0-2000KN	
1000	98015848	OREJETA DINAMOMETRO TRACCION	



Pos.	Item	Description	Page
1	969127308	DEPÓSITO DE BARRA CONST. SOLD.	
2	961701008	BULÓN DE TRAZADO CONST. SOLD.	
3	969568008	SUJECCIÓN CONSTRUCCION SOLDAR	
6	957039408	CORCHETE	40X127X24
7	433201308	PASADOR CLAVIJA DE SEGURIDAD	5X32
8	433100908	MUELLE SEGURIDAD	4,5X98
9	97059905	BULON	20.0X107
10	404218001	TORNILLO CILINDRICO	M16X100
11	411514508	TUERCA HEXAGONAL	M16
29	963011808	OREJETA COMPL.	
30	963015808	BARRA COMPL.	
31	963015908	BARRA COMPL.	
32	963016008	BARRA CON PLACA	
46	967917608	BARRA COMPL.	7.6M
1000	98013480	PUNTA F.CABALLETE ENDER.ARRIO.	

[illegible]

Statisch geprüft:	Datum	Name
Sachbearbeiter		
Abteilungsleiter		

Bemerkung: Änderung statisch irrelevant

912845908

[illegible]

LIEBHERR
LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH

A2

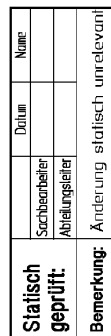
Zählung Nr./Drawing No./N° de dessin

1657-890.00.00.000-003

Identifiant No./Nº de client

9841 994 08

Pos.	Item	Description	Page
3	433102508	MUELLE SEGURIDAD	5X122
33	973683408	CABLE SOSTEN	32MM 9.46M
1000	984199408	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	9460



915583308

[illegible]

LIEBHERR
LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH

1657-896.00.00.000-002

Student Nr. School Nr. Nr. Prüfungsamt

9860 308 08

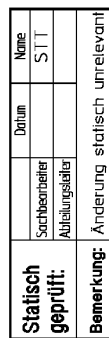
[illegible]

Unter anderem werden an der Universität von Wien (Österreich) die folgenden Bestimmungen getroffen:

„Die Universität von Wien ist eine öffentliche Einrichtung, die der Förderung der Wissenschaft und der Erziehung der Jugend dient. Sie ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts, die der Republik Österreich unterstellt ist.“

Die Universität von Wien ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts, die der Republik Österreich unterstellt ist. Sie ist eine öffentliche Einrichtung, die der Förderung der Wissenschaft und der Erziehung der Jugend dient. Sie ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts, die der Republik Österreich unterstellt ist.

Pos.	Item	Description	Page
3	433102508	MUELLE SEGURIDAD	5X122
44	977633508	CABLE SOSTEN	32MM 8.5M
1000	986030808	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	8500



917350908

[illegible]

LIEBHERR
LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH

A2

Zählung Nr./Drawing No./N° de dessin

1657-862.00.000-001

ident Nr./ident No./No. d'ident

9898 974 08

ZUSATZABSPANNUNG

7770

1.1

1.

Datum	Name
-------	------

entnehmen Infor-

Index	And.-Nr.
-------	----------

their use let author
is there of shall be

verwaltet ist noch

erty of Liebherr and drawings nor the content

ing wonder | on | art | noch

ed here are the prop
ded. He ther these dra

China's linear growth

Information contained
herein is for informational purposes only and is not intended to be used for trading or other purposes. It is provided as is, without any warranty, representation or endorsement, and may be subject to change without notice. It is not intended to be used for trading or other purposes. It is provided as is, without any warranty, representation or endorsement, and may be subject to change without notice.

please /a/ change dar/

...widerhandlungen verpr
...ationen sind geheim
...drawings and cl
...the product for

100

9

017

F

LIEBHERR

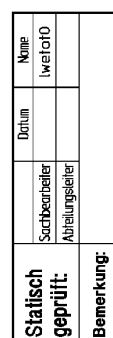
ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL 7770

917350908

Page: 36

Pos.	Item	Description	Page
3	433102508	MUELLE SEGURIDAD	5X122
45	97030249	CABLE SOSTEN	32MM 7.77M
1000	989897408	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	7770

Pos.	Item	Description	Page
3	11492200	OREJETA DINAMOMETRO TRACCION 0-2000KN	
1000	98015846	OREJETA DINAMOMETRO TRACCION	



918044908

[illegible]ZUSATZABSPANNUNG
6050

LIEBHERR
LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH

1657-84102.00.000-000

9801 5181

solamente a las personas que pertenecen a la comunidad. Los contenidos de esta información no se divulgarán a nadie más que a las personas que pertenecen a la comunidad. Información no autorizada puede ser utilizada para fines no autorizados. Los contenidos de esta información no se divulgarán a nadie más que a las personas que pertenecen a la comunidad. Información no autorizada puede ser utilizada para fines no autorizados.

Pos.	Item	Description	Page
3	433102508	MUELLE SEGURIDAD	5X122
12	971389208	CABLE SOSTEN	32MM 6.05M
1000	98015181	ARRIOSTRAMIENTO ADICIONAL	6050