

Line measurement

Customer:

Date/place:

Inspector:

Model/Size:

Serial-Nr.

Date of manufactory

Riser:

Steering lines

Tolerance:



Riser length				
A1	A2	B	C	D

Area cm		
Span	Cord	

Note:

Pull force

A level			
measure	nominal	Dif-A	Sy
24 R			
23			
22			
21			
20			
19			
18			
17			
16			
15	6557	-6557	
14	6677	-6677	
13	6931	-6931	
12	6898	-6898	
11	6942	-6942	
10	7055	-7055	
9	7139	-7139	
8	7289	-7289	
7	7286	-7286	
6	7366	-7366	
5	7412	-7412	
4	7480	-7480	
3	7451	-7451	
2	7474	-7474	
1	7519	-7519	
1	7519	-7519	
2	7474	-7474	
3	7451	-7451	
4	7480	-7480	
5	7412	-7412	
6	7366	-7366	
7	7286	-7286	
8	7289	-7289	
9	7139	-7139	
10	7055	-7055	
11	6942	-6942	
12	6898	-6898	
13	6931	-6931	
14	6677	-6677	
15	6557	-6557	
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24 L			

B level			
measure	nominal	Dif-B	Sy
24 R			
23			
22			
21			
20			
19			
18			
17			
16			
15	6558	-6558	
14	6653	-6653	
13	6898	-6898	
12	6872	-6872	
11	6912	-6912	
10	7016	-7016	
9	7094	-7094	
8	7240	-7240	
7	7233	-7233	
6	7305	-7305	
5	7350	-7350	
4	7417	-7417	
3	7386	-7386	
2	7409	-7409	
1	7454	-7454	
1	7454	-7454	
2	7409	-7409	
3	7386	-7386	
4	7417	-7417	
5	7350	-7350	
6	7305	-7305	
7	7233	-7233	
8	7240	-7240	
9	7094	-7094	
10	7016	-7016	
11	6912	-6912	
12	6872	-6872	
13	6898	-6898	
14	6653	-6653	
15	6558	-6558	
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24 L			

C level			
measure	nominal	Dif-C	Sy
24 R			
23			
22			
21			
20			
19			
18			
17			
16			
15	6609	-6609	
14	6704	-6704	
13	6908	-6908	
12	6903	-6903	
11	6953	-6953	
10	7075	-7075	
9	7160	-7160	
8	7302	-7302	
7	7301	-7301	
6	7381	-7381	
5	7428	-7428	
4	7501	-7501	
3	7472	-7472	
2	7498	-7498	
1	7543	-7543	
1	7543	-7543	
2	7498	-7498	
3	7472	-7472	
4	7501	-7501	
5	7428	-7428	
6	7381	-7381	
7	7301	-7301	
8	7302	-7302	
9	7160	-7160	
10	7075	-7075	
11	6953	-6953	
12	6903	-6903	
13	6908	-6908	
14	6704	-6704	
15	6609	-6609	
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24 L			

D level			
measure	nominal	Dif-D	Sy
24 R			
23			
22			
21			
20			
19			
18			
17			
16	7424	-7424	
15	7387	-7387	
14	7398	-7398	
13	7462	-7462	
12	7493	-7493	
11	7492	-7492	
10	7544	-7544	
9	7643	-7643	
8	7687	-7687	
7	7618	-7618	
6	7599	-7599	
5	7633	-7633	
4	7639	-7639	
3	7628	-7628	
2	7672	-7672	
1	7764	-7764	
1	7764	-7764	
2	7672	-7672	
3	7628	-7628	
4	7639	-7639	
5	7633	-7633	
6	7599	-7599	
7	7618	-7618	
8	7687	-7687	
9	7643	-7643	
10	7544	-7544	
11	7492	-7492	
12	7493	-7493	
13	7462	-7462	
14	7398	-7398	
15	7387	-7387	
16	7424	-7424	
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24 L			

E level			
measure	nominal	Dif-E	Sy
24 R			
23			
22			
21			
20			
19			
18			
17			
16			
15			
14			
13			
12			
11			
10			
9			
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24 L			

Brake Lines			
measure	nominal	Dif-BL	Sy
24 R			
23			
22			
21			
20			
19			
18			
17			
16			
15			
14			
13			
12			
11			
10			
9			
8	6881	-6881	
7	6930	-6930	
6	7051	-7051	
5	7104	-7104	
4	7235	-7235	
3	7451	-7451	
2	7640	-7640	
1	7941	-7941	
1	7941	-7941	
2	7640	-7640	
3	7451	-7451	
4	7235	-7235	
5	7104	-7104	
6	7051	-7051	
7	6930	-6930	
8	6881	-6881	
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24 L			

XB38M rev2 - VIVO2 M										
Linked Line Check Sheet										
	A		B		C		D		K	
	Name		Name		Name		Name		Name	
1	A1	7519	B1	7454	C1	7543	D1	7764	K1	7941
2	A2	7474	B2	7409	C2	7498	D2	7672	K2	7640
3	A3	7451	B3	7386	C3	7472	D3	7628	K3	7451
4	A4	7480	B4	7417	C4	7501	D4	7639	K4	7235
5	A5	7412	B5	7350	C5	7428	D5	7633	K5	7104
6	A6	7366	B6	7305	C6	7381	D6	7599	K6	7051
7	A7	7286	B7	7233	C7	7301	D7	7618	K7	6930
8	A8	7289	B8	7240	C8	7302	D8	7687	K8	6881
9	A9	7139	B9	7094	C9	7160	D9	7643		
10	A10	7055	B10	7016	C10	7075	D10	7544		
11	A11	6942	B11	6912	C11	6953	D11	7492		
12	A12	6898	B12	6872	C12	6903	D12	7493		
13	A13	6931	B13	6898	C13	6908	D13	7462		
14	A14	6677	B14	6653	C14	6704	D14	7398		
15	A15	6557	B15	6558	C15	6609	D15	7387		
16							D16	7424		

XB38M rev2 - VIVO2 M		
8001-090 772 Magenta		
Name	No.	Length
B10	2	506
B12	2	517
A12, B13	4	543
B2	2	544
A10	2	545
C12	2	548
C13	2	553
B11	2	557
C10	2	565
B7	2	573
B6	2	575
A13, B3	4	576
B8	2	580
B9	2	584
A11	2	587
B1	2	589
C11	2	598
B4	2	607
A2	2	609
B5	2	620
A7	2	626
A8, A9	4	629
A6	2	636
A3	2	641
C9	2	650
A1	2	654
A4	2	670
A5	2	682
C7	2	816
C8	2	817
C6	2	886
1ABC7	6	890
C5	2	933
C3	2	947
C2	2	968
C4	2	976
C1	2	1013
K8	2	1204
K7	2	1253
K4	2	1338
K6	2	1364
K5	2	1417
K3	2	1554
K2	2	1638

K1	2	1939
8001-070 772 Magenta		
Name	No.	Length
A15	2	528
B15	2	529
C15	2	580
B14	2	624
A14	2	648
C14	2	675
D15	2	901
D14	2	912
D16	2	938
D13	2	976
D11	2	996
D12	2	997
D10	2	1048
D6	2	1073
D7	2	1092
D3	2	1097
D5	2	1107
D4	2	1108
D2	2	1141
D9	2	1147
D8	2	1161
D1	2	1233
PPSL120 red		
Name	No.	Length
1ABC6	6	1110
1ABC5	6	1265
1C2	2	1480
1C1	2	1485
1C4	2	1645
1C3	2	1655
1AB2	4	1765
1AB1, 1AB4	8	1820
1AB3	4	1890
PPSL120 yellow		
Name	No.	Length
1K4	2	2185
1K3	2	2195
1K2	2	2405
1K1	2	2510

A-7343-280 - 2 7343 280 222 0 red		
Name	No.	Length
AR2	2	4335
AR1	2	4540
AR3	2	4740
A-7343-280 - 2 7343 280 372 0 sky		
Name	No.	Length
BR2	2	4285
BR1	2	4490
BR3	2	4690
A-7343-140 - 2 7343 140 400 0 green		
Name	No.	Length
BR4	2	4580
A-7343-280 - 2 7343 280 400 0 green		
Name	No.	Length
CR2	2	4335
CR1	2	4540
CR3	2	4740
A-10/N-200 --- 2 0010 200 114 0 citro		
Name	No.	Length
KR1	2	3450