

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	6295	-6295	
14	6410	-6410	
13	6645	-6645	
12	6615	-6615	
11	6655	-6655	
10	6765	-6765	
9	6845	-6845	
8	7000	-7000	
7	6995	-6995	
6	7070	-7070	
5	7115	-7115	
4	7185	-7185	
3	7155	-7155	
2	7180	-7180	
1	7225	-7225	
1	7225	-7225	
2	7180	-7180	
3	7155	-7155	
4	7185	-7185	
5	7115	-7115	
6	7070	-7070	
7	6995	-6995	
8	7000	-7000	
9	6845	-6845	
10	6765	-6765	
11	6655	-6655	
12	6615	-6615	
13	6645	-6645	
14	6410	-6410	
15	6295	-6295	
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	6290	-6290	
14	6385	-6385	
13	6615	-6615	
12	6590	-6590	
11	6625	-6625	
10	6725	-6725	
9	6800	-6800	
8	6950	-6950	
7	6945	-6945	
6	7015	-7015	
5	7060	-7060	
4	7125	-7125	
3	7095	-7095	
2	7115	-7115	
1	7160	-7160	
1	7160	-7160	
2	7115	-7115	
3	7095	-7095	
4	7125	-7125	
5	7060	-7060	
6	7015	-7015	
7	6945	-6945	
8	6950	-6950	
9	6800	-6800	
10	6725	-6725	
11	6625	-6625	
12	6590	-6590	
13	6615	-6615	
14	6385	-6385	
15	6290	-6290	
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	6340	-6340	
14	6430	-6430	
13	6620	-6620	
12	6615	-6615	
11	6665	-6665	
10	6780	-6780	
9	6860	-6860	
8	7010	-7010	
7	7010	-7010	
6	7085	-7085	
5	7130	-7130	
4	7200	-7200	
3	7175	-7175	
2	7200	-7200	
1	7245	-7245	
1	7245	-7245	
2	7200	-7200	
3	7175	-7175	
4	7200	-7200	
5	7130	-7130	
6	7085	-7085	
7	7010	-7010	
8	7010	-7010	
9	6860	-6860	
10	6780	-6780	
11	6665	-6665	
12	6615	-6615	
13	6620	-6620	
14	6430	-6430	
15	6340	-6340	
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	7125	-7125	
15	7090	-7090	
14	7100	-7100	
13	7160	-7160	
12	7190	-7190	
11	7190	-7190	
10	7240	-7240	
9	7335	-7335	
8	7380	-7380	
7	7315	-7315	
6	7295	-7295	
5	7330	-7330	
4	7335	-7335	
3	7325	-7325	
2	7365	-7365	
1	7455	-7455	
1	7455	-7455	
2	7365	-7365	
3	7325	-7325	
4	7335	-7335	
5	7330	-7330	
6	7295	-7295	
7	7315	-7315	
8	7380	-7380	
9	7335	-7335	
10	7240	-7240	
11	7190	-7190	
12	7190	-7190	
13	7160	-7160	
14	7100	-7100	
15	7090	-7090	
16	7125	-7125	
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	6535	-6535	
7	6575	-6575	
6	6715	-6715	
5	6765	-6765	
4	6890	-6890	
3	7100	-7100	
2	7285	-7285	
1	7575	-7575	
1	7575	-7575	
2	7285	-7285	
3	7100	-7100	
4	6890	-6890	
5	6765	-6765	
6	6715	-6715	
7	6575	-6575	
8	6535	-6535	
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24 L			

XB38S rev2 - VIVO2 S										
Linked Line Check Sheet										
	A		B		C		D		K	
	Name		Name		Name		Name		Name	
1	A1	7225	B1	7160	C1	7245	D1	7455	K1	7575
2	A2	7180	B2	7115	C2	7200	D2	7365	K2	7285
3	A3	7155	B3	7095	C3	7175	D3	7325	K3	7100
4	A4	7185	B4	7125	C4	7200	D4	7335	K4	6890
5	A5	7115	B5	7060	C5	7130	D5	7330	K5	6765
6	A6	7070	B6	7015	C6	7085	D6	7295	K6	6715
7	A7	6995	B7	6945	C7	7010	D7	7315	K7	6575
8	A8	7000	B8	6950	C8	7010	D8	7380	K8	6535
9	A9	6845	B9	6800	C9	6860	D9	7335		
10	A10	6765	B10	6725	C10	6780	D10	7240		
11	A11	6655	B11	6625	C11	6665	D11	7190		
12	A12	6615	B12	6590	C12	6615	D12	7190		
13	A13	6645	B13	6615	C13	6620	D13	7160		
14	A14	6410	B14	6385	C14	6430	D14	7100		
15	A15	6295	B15	6290	C15	6340	D15	7090		
16							D16	7125		

XB38S rev2 - VIVO2 S		
8001-090 772 Magenta		
Name	No.	Length
B10	2	470
B12	2	485
A10, AC12, B13	8	510
C13	2	515
B2, B11	4	520
C10	2	525
A13	2	540
B6, B7, B9	6	545
A11, B3, B8	6	550
C11	2	560
B1	2	565
B4	2	580
A2	2	585
A9, B5	4	590
A7	2	595
A6, A8	4	600
C9	2	605
A3	2	610
A1	2	630
A4	2	640
A5	2	645
C7, C8	4	775
C6	2	840
1ABC7	6	850
C5	2	885
C3	2	905
C2	2	925
C4	2	930
C1	2	970
K8	2	1130
K7	2	1170
K4	2	1255
K6	2	1280
K5	2	1330
K3	2	1465
K2	2	1550
K1	2	1840
8001-070 772 Magenta		
Name	No.	Length
B15	2	515
A15	2	520
C15	2	565

B14	2	610
A14	2	635
C14	2	655
D15	2	855
D14	2	865
D16	2	890
D13	2	925
D11, D12	4	945
D10	2	995
D6	2	1025
D7	2	1045
D3	2	1050
D4, D5	4	1060
D2, D9	4	1090
D8	2	1110
D1	2	1180
PPSL120 red		
Name	No.	Length
1ABC6	6	1060
1ABC5	6	1210
1C2	2	1415
1C1	2	1420
1C4	2	1575
1C3	2	1585
1AB2	4	1690
1AB1, 1AB4	8	1740
1AB3	4	1810
PPSL120 yellow		
Name	No.	Length
1K4	2	2070
1K3	2	2100
1K2	2	2300
1K1	2	2400
A-7343-280 - 2 7343 280 222 0 red		
Name	No.	Length
AR2	2	4150
AR1	2	4345
AR3	2	4535
A-7343-280 - 2 7343 280 372 0 sky		
Name	No.	Length
BR2	2	4100

BR1	2	4295
BR3	2	4485
A-7343-140 - 2 7343 140 400 0 green		
Name	No.	Length
BR4	2	4360
A-7343-280 - 2 7343 280 400 0 green		
Name	No.	Length
CR2	2	4150
CR1	2	4345
CR3	2	4535
A-10/N-200 --- 2 0010 200 114 0 citro		
Name	No.	Length
KR1	2	3310