

Typical Performance Data

FREQUENCY (GHz)	ATTENUATION (dB)	VSWR (:1)
0.01	8.96	1.14
0.02	8.95	1.14
0.04	8.95	1.14
0.06	8.96	1.13
0.08	8.96	1.13
0.10	8.96	1.13
0.20	8.96	1.14
0.40	8.96	1.13
0.60	8.96	1.13
0.80	8.96	1.13
1.00	8.97	1.13
1.20	8.96	1.14
1.40	8.96	1.14
1.60	8.95	1.14
1.80	8.96	1.13
2.00	8.96	1.13
3.00	8.95	1.13
4.00	8.96	1.13
5.00	8.96	1.13
6.00	8.95	1.13
7.00	8.95	1.13
8.00	8.95	1.13
9.00	8.96	1.13
10.0	8.96	1.12
11.0	8.96	1.12
12.0	8.99	1.11
13.0	9.02	1.11
14.0	9.01	1.11
15.0	8.99	1.10
16.0	9.00	1.10
17.0	9.02	1.10
18.0	9.05	1.09
19.0	9.05	1.09
20.0	9.01	1.09
21.0	9.01	1.09
22.0	8.99	1.10
23.0	8.98	1.09
24.0	8.96	1.09
25.0	8.95	1.10
26.0	8.98	1.11
27.0	8.98	1.12
28.0	8.99	1.11
29.0	8.96	1.12
30.0	8.94	1.13
31.0	8.98	1.14
32.0	8.99	1.13
33.0	8.94	1.14
34.0	8.88	1.15
35.0	8.82	1.17
36.0	8.85	1.17
37.0	8.79	1.17
38.0	8.76	1.18
39.0	8.70	1.20
40.0	8.66	1.21
41.0	8.75	1.22
42.0	8.67	1.23
43.0	8.69	1.23
43.5	8.66	1.23