Area above Strehl 0.9,  $\lambda$ =2mm 100 1000 100 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 100 % 99 % 99 % 99 % 100 % 750 - 80 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 100 % 500 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 100 % 100 % 100 % % of array above Strehl 0.9 250 60 95 % 100 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 100 % 100 % 98 % 100 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 100 % 99 % 100 % 0 -96 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 100 % 92 % 40 -25099 % 96 % 99 % 100 % 100 % 99 % 99 % 100 % 99 % -50099 % 95 % 100 % 99 % 99 % 99 % 100 % 100 % - 20 -75099 % 97 % 100 % 100 % 100 % 99 % 99 % 96 % 97 % 94 % 92 % -1000 --500 500 -1000 1000

0