Area above Strehl 0.9,  $\lambda$ =2mm 100 1000 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 95 % 99 % 99 % 95 % 750 - 80 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 500 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % % of array above Strehl 0.9 250 60 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 0 -99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 40 -250 99 % 88 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 88 % 99 % -50099 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % - 20 -75099 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % 99 % -1000 --500 500 -1000 1000 0