Boost equivariance test of internal 4-vector features  $\times 10^{-7}$ 3.5 layer 1 3.0 layer 2 layer 3 2.5 relative deviation layer 4 layer 5 2.0 layer 6 layer 7 1.5 layer 8 layer 9 1.0 layer 10 layer 11 layers mean 0.5 0.0 2000 4000 6000 8000 10000 0 Lorentz factor y