

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 15-225
arXiv:1503.08246
November 2015

**Dynamical Approach to
MPI Four-Jet Production in Pythia**

B. Blok

Department of Physics, Technion - Israel Institute of Technology, Haifa, Israel

P. Gunnellini

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG