

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 18-222
arXiv:1812.07913
December 2018

Constraining the Inert Doublet Model Using Vector Boson Fusion

D. Dercks

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

T. Robens

Theoretical Physics Division, Rudjer Boskovic Institute, Zagreb, Croatia

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG