

Entries/(10  $\mu\text{m}$ )

$3 < p_T < 4 \text{ GeV}/c$

$\chi^2 / \text{ndf}$	45.62 / 36
fractionGauss	$0.92 \pm 0.04$
mean	$-0.274 \pm 0.546$
sigma	$40.37 \pm 0.53$
tailPrompt	$43.48 \pm 9.05$

-250 -200 -150 -100 -50 0 50 100 150 200 250

Imp Par XY ( $\mu\text{m}$ )