

$p_T$ [ GeV/c ]	$2.0 < y < 4.5$
0 – 1	$1.51 \pm 0.01 \pm 0.08$
1 – 2	$1.65 \pm 0.01 \pm 0.09$
2 – 3	$1.84 \pm 0.01 \pm 0.09$
3 – 4	$2.06 \pm 0.01 \pm 0.10$
4 – 5	$2.27 \pm 0.01 \pm 0.11$
5 – 6	$2.54 \pm 0.02 \pm 0.12$
6 – 7	$2.77 \pm 0.03 \pm 0.13$
7 – 8	$2.85 \pm 0.03 \pm 0.13$
8 – 10	$3.22 \pm 0.04 \pm 0.15$
10 – 14	$3.86 \pm 0.07 \pm 0.18$