

p_T [GeV/c]	$2 < y < 2.5$	$2.5 < y < 3$	$3 < y < 3.5$	$3.5 < y < 4$	$4 < y < 4.5$	$2 < y < 4.5$
0 – 1	1.25 ± 0.14	1.24 ± 0.09	1.23 ± 0.08	1.27 ± 0.08	1.30 ± 0.09	1.26 ± 0.09
1 – 2	1.29 ± 0.12	1.28 ± 0.09	1.30 ± 0.08	1.28 ± 0.08	1.39 ± 0.09	1.30 ± 0.09
2 – 3	1.38 ± 0.11	1.35 ± 0.09	1.36 ± 0.08	1.38 ± 0.08	1.39 ± 0.09	1.37 ± 0.09
3 – 4	1.41 ± 0.11	1.43 ± 0.09	1.43 ± 0.09	1.48 ± 0.09	1.56 ± 0.11	1.45 ± 0.09
4 – 5	1.52 ± 0.13	1.44 ± 0.09	1.48 ± 0.09	1.56 ± 0.10	1.62 ± 0.11	1.51 ± 0.10
5 – 6	1.60 ± 0.11	1.58 ± 0.10	1.61 ± 0.10	1.60 ± 0.10	1.76 ± 0.14	1.61 ± 0.10
6 – 7	1.67 ± 0.12	1.56 ± 0.11	1.61 ± 0.11	1.64 ± 0.11	1.80 ± 0.14	1.64 ± 0.10
7 – 8	1.58 ± 0.12	1.53 ± 0.10	1.68 ± 0.12	1.75 ± 0.13	1.87 ± 0.17	1.64 ± 0.10
8 – 9	1.58 ± 0.14	1.64 ± 0.12	1.79 ± 0.14	1.82 ± 0.15	2.02 ± 0.20	1.71 ± 0.11
9 – 10	1.71 ± 0.15	1.78 ± 0.14	1.77 ± 0.15	1.90 ± 0.17	2.01 ± 0.25	1.80 ± 0.12
10 – 11	1.76 ± 0.17	1.69 ± 0.14	1.92 ± 0.17	1.94 ± 0.20	2.20 ± 0.32	1.83 ± 0.13
11 – 12	1.94 ± 0.21	1.75 ± 0.18	2.20 ± 0.21	1.68 ± 0.19	2.12 ± 0.36	1.92 ± 0.14
12 – 13	1.76 ± 0.21	1.67 ± 0.17	2.08 ± 0.24	1.96 ± 0.25	2.99 ± 0.60	1.91 ± 0.15
13 – 14	1.75 ± 0.25	1.98 ± 0.25	1.89 ± 0.26	1.40 ± 0.21	5.94 ± 1.57	1.98 ± 0.17
0 – 14	1.38 ± 0.11	1.36 ± 0.09	1.37 ± 0.08	1.38 ± 0.08	1.44 ± 0.09	—