

p_T [GeV/c]	y				
	[2.0, 2.5]	[2.5, 3.0]	[3.0, 3.5]	[3.5, 4.0]	[4.0, 4.5]
[0, 1]	1.49 \pm 0.03 \pm 0.23	1.61 \pm 0.01 \pm 0.13	1.72 \pm 0.02 \pm 0.13	1.88 \pm 0.02 \pm 0.12	2.12 \pm 0.06 \pm 0.20
[1, 2]	1.61 \pm 0.02 \pm 0.20	1.72 \pm 0.01 \pm 0.13	1.88 \pm 0.01 \pm 0.12	2.04 \pm 0.02 \pm 0.12	2.31 \pm 0.04 \pm 0.17
[2, 3]	1.78 \pm 0.02 \pm 0.15	1.94 \pm 0.01 \pm 0.14	2.20 \pm 0.02 \pm 0.13	2.35 \pm 0.02 \pm 0.15	2.70 \pm 0.05 \pm 0.17
[3, 4]	2.03 \pm 0.02 \pm 0.14	2.20 \pm 0.02 \pm 0.14	2.35 \pm 0.02 \pm 0.14	2.69 \pm 0.03 \pm 0.19	3.33 \pm 0.09 \pm 0.32
[4, 5]	2.19 \pm 0.03 \pm 0.17	2.48 \pm 0.03 \pm 0.16	2.65 \pm 0.03 \pm 0.16	3.07 \pm 0.05 \pm 0.17	3.04 \pm 0.16 \pm 0.63
[5, 6]	2.57 \pm 0.05 \pm 0.21	2.66 \pm 0.04 \pm 0.17	2.90 \pm 0.05 \pm 0.16	3.15 \pm 0.08 \pm 0.22	5.6 \pm 1.0 \pm 2.2
[6, 7]	2.55 \pm 0.06 \pm 0.19	2.95 \pm 0.06 \pm 0.19	3.27 \pm 0.07 \pm 0.18	3.85 \pm 0.16 \pm 0.44	
[7, 8]	2.67 \pm 0.08 \pm 0.22	3.00 \pm 0.08 \pm 0.20	3.44 \pm 0.11 \pm 0.21	3.93 \pm 0.32 \pm 0.91	
	2.67 \pm 0.08 \pm 0.17	3.00 \pm 0.07 \pm 0.18	3.44 \pm 0.10 \pm 0.26	3.93 \pm 0.28 \pm 0.73	