

	2011	2012
p_T [GeV/ c]		
0 – 1	$-5.9 \pm 9.4 \pm 7.0$	$-14.5 \pm 6.4 \pm 5.0$
1 – 2	$+2.7 \pm 4.9 \pm 4.4$	$-4.9 \pm 3.4 \pm 3.5$
2 – 3	$-0.1 \pm 3.6 \pm 3.3$	$-0.6 \pm 2.5 \pm 2.4$
3 – 4	$-4.5 \pm 2.9 \pm 2.6$	$-4.2 \pm 2.0 \pm 1.9$
4 – 5	$-1.3 \pm 2.7 \pm 2.2$	$-1.1 \pm 1.8 \pm 1.7$
5 – 6	$-1.3 \pm 2.7 \pm 2.3$	$-0.5 \pm 1.8 \pm 1.3$
6 – 7	$+2.7 \pm 2.9 \pm 1.9$	$-2.7 \pm 1.9 \pm 1.2$
7 – 8	$+5.3 \pm 3.1 \pm 1.7$	$-1.3 \pm 2.0 \pm 1.0$
8 – 9	$-4.4 \pm 3.5 \pm 1.9$	$-0.3 \pm 2.3 \pm 1.6$
9 – 10	$-5.8 \pm 4.0 \pm 1.2$	$+1.6 \pm 2.6 \pm 0.9$
10 – 12	$+1.1 \pm 3.6 \pm 2.1$	$+2.3 \pm 2.2 \pm 2.0$
12 – 20	$+2.7 \pm 3.4 \pm 0.8$	$+0.6 \pm 2.2 \pm 0.5$
y		
$2.0 < y < 2.5$	$-6.0 \pm 3.3 \pm 3.1$	$-7.6 \pm 2.0 \pm 1.2$
$2.5 < y < 3.0$	$-0.3 \pm 1.7 \pm 2.1$	$-0.3 \pm 1.1 \pm 0.9$
$3.0 < y < 3.5$	$-1.0 \pm 1.6 \pm 1.1$	$+0.7 \pm 1.1 \pm 1.0$
$3.5 < y < 4.0$	$+4.3 \pm 2.1 \pm 1.1$	$+2.4 \pm 1.5 \pm 1.2$
$4.0 < y < 4.5$	$+7.3 \pm 5.4 \pm 2.2$	$+8.4 \pm 3.7 \pm 1.9$