

$p_T$ [GeV]	$ y  < 0.3$			$0.3 <  y  < 0.6$			$0.6 <  y  < 0.9$			$0.9 <  y  < 1.2$			$ y  < 1.2$		
	$\lambda_{\theta}=+1$	$\lambda_{\theta}=k$	$\lambda_{\theta}=-1$	$\lambda_{\theta}=+1$	$\lambda_{\theta}=k$	$\lambda_{\theta}=-1$	$\lambda_{\theta}=+1$	$\lambda_{\theta}=k$	$\lambda_{\theta}=-1$	$\lambda_{\theta}=+1$	$\lambda_{\theta}=k$	$\lambda_{\theta}=-1$	$\lambda_{\theta}=+1$	$\lambda_{\theta}=k$	$\lambda_{\theta}=-1$
20–22	1.19	1.01	0.76	1.17	0.99	0.75	1.18	1.01	0.77	1.17	1.01	0.77	1.18	1.00	0.76
22–25	1.18	1.01	0.77	1.15	1.00	0.77	1.16	1.01	0.78	1.16	1.01	0.78	1.16	1.00	0.78
25–28	1.16	1.01	0.79	1.14	1.00	0.79	1.14	1.00	0.80	1.15	1.01	0.79	1.15	1.00	0.79
28–30	1.15	1.01	0.80	1.12	1.00	0.80	1.13	1.00	0.81	1.13	1.00	0.81	1.13	1.00	0.81
30–35	1.14	1.01	0.81	1.12	1.00	0.81	1.12	1.00	0.82	1.12	1.00	0.82	1.12	1.00	0.82
35–40	1.12	1.01	0.83	1.10	1.00	0.83	1.11	1.00	0.84	1.11	1.00	0.84	1.11	1.00	0.83
40–55	1.10	1.00	0.85	1.08	1.00	0.86	1.08	1.00	0.86	1.08	1.00	0.87	1.09	1.00	0.86
55–75	1.07	1.00	0.88	1.07	1.00	0.88	1.06	1.00	0.89	1.06	1.00	0.89	1.07	1.00	0.88
75–100	1.04	1.00	0.92	1.03	1.00	0.93	1.03	1.00	0.94	1.04	1.00	0.92	1.03	1.00	0.93
100–130													1.03	1.00	0.93