	PC 1	PC 2	PC 3	$p_{T1}$	$\eta_1$	$\phi_1$	$m_1$	$p_{T2}$	$\eta_2$	<b>φ</b> <sub>2</sub>	$m_2$	$\Delta R_1$	$\Delta R_2$	$p_{T}^{hh}$	$m_{hh}$	1.00
PC 1 -	1.00	-0.22	-0.20	0.65	0.01	-0.02	0.07	0.60	0.02	0.01	0.03	-0.33	-0.35	0.33	0.49	- 0.75 - 0.50
																- 0.25
PC 2 -	-0.22	1.00	0.09	-0.44	-0.02	-0.00	-0.18	-0.41	-0.00	0.00	-0.15	0.22	0.25	-0.24	-0.57	- 0.00
																0.25
PC 3 -	0.20	0.09	1.00	-0.18	0.02	-0.01	-0.37	-0.12	0.03	0.02	-0.36	-0.21	-0.22	-0.25	-0.35	- <b>-</b> 0.50 - <b>-</b> 0.75
																-1.00