- 2.0	1.40	1.27	-0.67	-0.86	-1.34	-1.23	0.60	-1.47	-1.00	-0.73	-0.90	-0.59	-1.18	-1.30	- 0.00	V1 -
	1.27	1.62	-0.53	-0.86	-0.96	-1.22	0.26	-1.11	-0.47	-1.09	-1.03	0.11	-1.50	0.00	1.30	V2 -
- 1.5	0.62	1.39	-0.82	-0.94	-1.29	-1.16	0.42	-1.26	-0.94	-1.09	-1.04	0.23	0.00	-1.50	1.18	V3 -
- 1.0	2.23	1.82	0.21	0.00	-0.04	-0.11	1.53	-0.07	0.08	0.07	0.22	0.00	0.23	0.11	0.59	V4 -
	1.86	0.94	-0.49	-0.47	-0.78	-0.46	0.75	-1.20	-0.26	-0.39	0.00	0.22	-1.04	-1.03	0.90	V5 -
- 0.5	1.00	1.14	-0.17	-0.58	-0.51	-0.68	0.34	-0.52	-0.23	0.00	-0.39	0.07	-1.09	-1.09	0.73	V6 -
	1.66	2.17	-0.82	0.31	-0.65	-0.54	1.17	-0.73	0.00	-0.23	-0.26	0.08	-0.94	-0.47	1.00	V7 -
- 0.0	1.29	1.02	-0.81	-0.53	-1.50	-0.71	0.60	0.00	-0.73	-0.52	-1.20	-0.07	-1.26	-1.11	1.47	V8 -

V9 - 0.60 0.26 0.42 1.53 0.75 0.34 1.17 0.60 0.00 0.09 -0.23 0.53 0.85 0.55 1.38 -0.5V10 --1.23 -1.22 -1.16 -0.11 -0.46 -0.68 -0.54 -0.71 0.09 0.00 -0.93 -0.47 -0.39 1.63 1.03 V11 --1.34 -0.96 -1.29 -0.04 -0.78 -0.51 -0.65 -1.50 -0.23 -0.93 0.00 -0.62 -0.58 0.75 1.24

V12 --0.86 -0.86 -0.94 0.00 -0.47 -0.58 0.31 -0.53 0.53 -0.47 -0.62 0.00 -0.15 1.38 1.29

V13 --0.67 -0.53 -0.82 0.21 -0.49 -0.17 -0.82 -0.81 0.85 -0.39 -0.58 -0.15 0.00 1.71 1.12

V15 - 1.40 1.27 0.62 2.23 1.86 1.00 1.66 1.29 1.38 1.03 1.24 1.29 1.12 2.05 0.00

-1.0

-1.5