1 0.771629 0.832976 0.145506 0.249006

1 0.534972 0.897981 0.077247 0.204038

1 0.140169 0.798103 0.116292 0.194555

1 0.224860 0.557204 0.067135 0.101866

1 0.636657 0.461609 0.118258 0.137657

1 0.878933 0.314622 0.097191 0.141022

1 0.601124 0.355154 0.075281 0.116855

1 0.168258 0.193943 0.060112 0.089324

1 0.235393 0.184154 0.074157 0.098501

1 0.404494 0.150352 0.107303 0.139798

0 0.435534 0.883298 0.113202 0.126950

0 0.464045 0.640257 0.098315 0.132151

0 0.062921 0.787091 0.120225 0.209850

0 0.422612 0.501377 0.137360 0.143163

0 0.609691 0.564393 0.086236 0.126644

0 0.572051 0.240441 0.137360 0.258795

0 0.784129 0.385133 0.092416 0.155399

0 0.835393 0.186754 0.070225 0.141022

0 0.285112 0.459009 0.179775 0.145304

0 0.122612 0.600795 0.195787 0.178036

1 0.045787 0.368155 0.074157 0.106149

0 0.082444 0.218415 0.115449 0.101560