|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lnk2**  **Lnk1** | 0 | 0.5 | 1.0 | 1.5 |
| 0 | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\0-0.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\0-0.5.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\0-1.0.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\0-1.5.jpg |
| 0.5 | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\0.5-0.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\0.5-0.5.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\0.5-1.0.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\0.5-1.5.jpg |
| 1.0 | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\1.0-0.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\1.0-0.5.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\1.0-1.0.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\1.0-1.5.jpg |
| 1.5 | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\1.5-0.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\1.5-0.5.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\1.5-1.0.jpg | D:\Profiles\GhasemiehH\Scientific\UTwente\Research\DFPN\DFPN\Test\extended\allOneInput\Results\1.5-1.5.jpg |