

f2f+-pred-no-forks^{11,40}

$\forall es:ES, ff:FIFO, f2f+:F2F+-decls.$

$\text{plus-ify}\{i:l\}(es;ff;is_req ;is_ack ;awaiting ;owes_ack)$

$\Rightarrow (\forall sndr, rcvr:ff.C, a, b, e:E. (f2f+-pred(e,a) \& f2f+-pred(e,b)) \Rightarrow (a = b))$