

**ecl-trans-tuple\_wf**<sup>11,40</sup>

$\forall ds:\text{fpf}(\text{Id}; x.\text{Type}\{i\}), da:\text{fpf}(\text{Knd}; k.\text{Type}\{i\}). \text{ecl-trans-tuple}\{i:l\}(ds; da) \in \text{Type}\{i\}$