

## **Rnone?**<sup>11,40</sup>

Rnone?( $x_1$ )

$\equiv_{\text{def}}$  es\_realizer\_ind( $x_1$ ;  
tt;  
left,right,rec<sub>1</sub>,rec<sub>2</sub>.ff;  
loc,T,x,v.ff;  
loc,T,x,L.ff;  
lnk,tag,L.ff;  
loc,ds,knd,T,x,f.ff;  
ds,knd,T,l,dt,g.ff;  
loc,ds,a,p,P.ff;  
loc,k,L.ff;  
loc,k,L.ff;  
loc,x,L.ff)