

fpf-trivial-subtype-set^{11,40}

$\forall A:\text{Type}, P:(A \rightarrow \mathbb{P}), f:a:\{a:A \mid P(a)\} \text{ fp} \rightarrow \text{Type} \times \text{Top}. f \in a:A \text{ fp} \rightarrow \text{Type} \times \text{Top}$