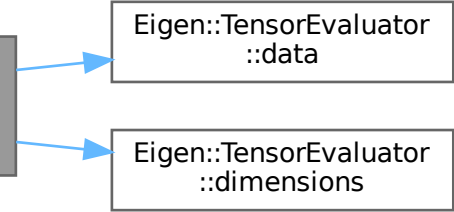


```
Eigen::TensorEvaluator  
< const TensorCustomBinaryOp  
< CustomBinaryFunc, LhsXprType,  
RhsXprType >, Device >::evalSubExprsIfNeeded
```



```
graph LR; A[Eigen::TensorEvaluator< const TensorCustomBinaryOp< CustomBinaryFunc, LhsXprType, RhsXprType >, Device >::evalSubExprsIfNeeded] --> B[Eigen::TensorEvaluator::data]; A --> C[Eigen::TensorEvaluator::dimensions];
```

Eigen::TensorEvaluator
::data

Eigen::TensorEvaluator
::dimensions