



Date d'édition : 23.02.2025

**Ref : 57944**

**Guide d'ondes lumineuses, x 2**

Pour des expériences fondamentales dans le domaine de l'opto-électronique avec les diodes émettrices et réceptrices.

Caractéristiques techniques :

Fibres optiques, avec gaine Diamètre extérieur: 2,2 mm Diamètre intérieur: 1 mm Ouverture numérique O.N. : 0,47

Fibres optiques, sans gaine Diamètre extérieur: 2 mm Diamètre intérieur: 2 mm env. Ouverture numérique O.N. : 0,50

Longueur: 2 m

Structure: à saut d'indice

Matériau du c: plastique

#### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Électricité/électronique (STE) > Composants opto-électroniques STE

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Électricité/électronique (BST) > Accessoires BST

Sciences > Physique > Produits > Optique > Optique géométrique > Réfraction et réflexion