

Caractéristiques

- Couleur blanche
- Longueur : 1 m

Références disponibles

Multimodes OM1 62,5/125 - 900 µm

Référence	Description
NGC 4061	Pigtail optique OM1 - LC - 62,5/125 - 900 µm
NGC 4066	Pigtail optique OM1 - SC - 62,5/125 - 900 µm
NGC 4071	Pigtail optique OM1 - ST - 62,5/125 - 900 µm



Terminaison LC Multimode



Terminaison SC Multimode



Terminaison ST Multimode

Multimodes OM2 50/125 - 900 µm

Référence	Description
NGC 4161	Pigtail optique OM2 - LC - 50/125 - 900 µm
NGC 4166	Pigtail optique OM2 - SC - 50/125 - 900 µm
NGC 4171	Pigtail optique OM2 - ST - 50/125 - 900 µm



Terminaison LC Monomode



Terminaison SC Monomode



Terminaison ST Monomode

Multimodes OM3 50/125 - 900 µm

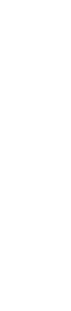
Référence	Description
NGC 4261	Pigtail optique OM3 - LC - 50/125 - 900 µm
NGC 4266	Pigtail optique OM3 - SC - 50/125 - 900 µm
NGC 4271	Pigtail optique OM3 - ST - 50/125 - 900 µm



Terminaison LC Monomode



Terminaison SC Monomode



Terminaison ST Monomode

Monomodes OS1 9/125 - 900 µm

Référence	Description
NGC 4361	Pigtail optique OS1 - LC - 9/125 - 900 µm
NGC 4366	Pigtail optique OS1 - SC - 9/125 - 900 µm
NGC 4371	Pigtail optique OS1 - ST - 9/125 - 900 µm

