

## Пассивное волокно

С алюминиевым покрытием, легированное фтором



### Технические характеристики

Рабочая длина волны, нм 400–2200

Диаметр сердцевины волокна, мкм 400–990

Диаметр оболочки, мкм 440–880

Числовая апертура сердцевины 0.2–0.22

Диаметр покрытия, мкм 560–940

Погрешность концентричности сердцевины и оболочки, мкм  $\leq 2.0$

Материал покрытия Алюминий

Прочность при перемотке, ГПа 0.7