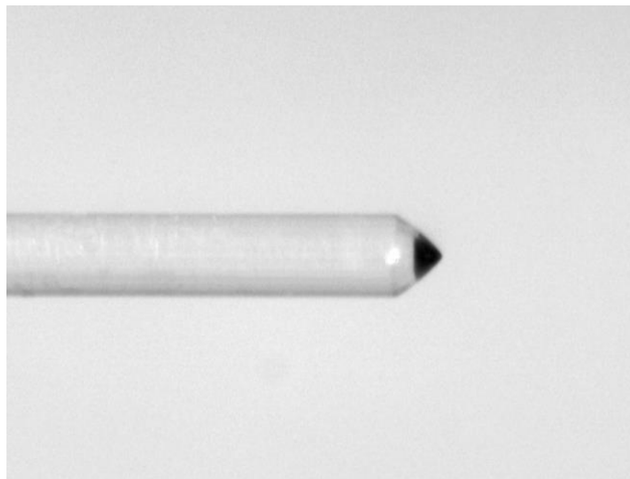


ЛТС-1440 Торцевая микролинза

ОСОБЕННОСТИ:

- Сферическая микролинза
- Многомодовое (ММ) или одномодовое (SM) волокно
- Возможно исполнение на анизотропном волокне (PM panda)
- Возможны специальные версии, в т.ч. на радиационно-стойком или изгибоустойчивом волокне
- Возможно нанесение просветляющего покрытия



ПАРАМЕТРЫ:

Параметр	Символ	мин	тип	макс	Единицы
Общая длина волокна	L	30	100	300	см
Длина зачищенной части волокна	L₁	3	5	10	мм
Угол при вершине конуса линзы	α	60	90	120	градусов
Температура хранения	T	-10		70	°C

Информация для заказа:

ЛТС-1440-F-α-L-L₁,

где F – тип волокна (ММ, SM, PM),

α, L, L₁ – геометрические параметры (см. эскиз ниже).

