

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 18.12.2025



Ref: 4741876

LDA Beam Deflection and Focussing

Lentille plan-convexe dans support pour faire converger les deux faisceaux en un point où se forment les franges d'interférence avec un dispositif de vélocimétrie laser à effet Doppler VLD (ou anométrie laser Doppler). La lentille est déplaçable sur deux axes à des fins d'ajustage.

Caractéristiques techniques : Distance focale : 150 mm