

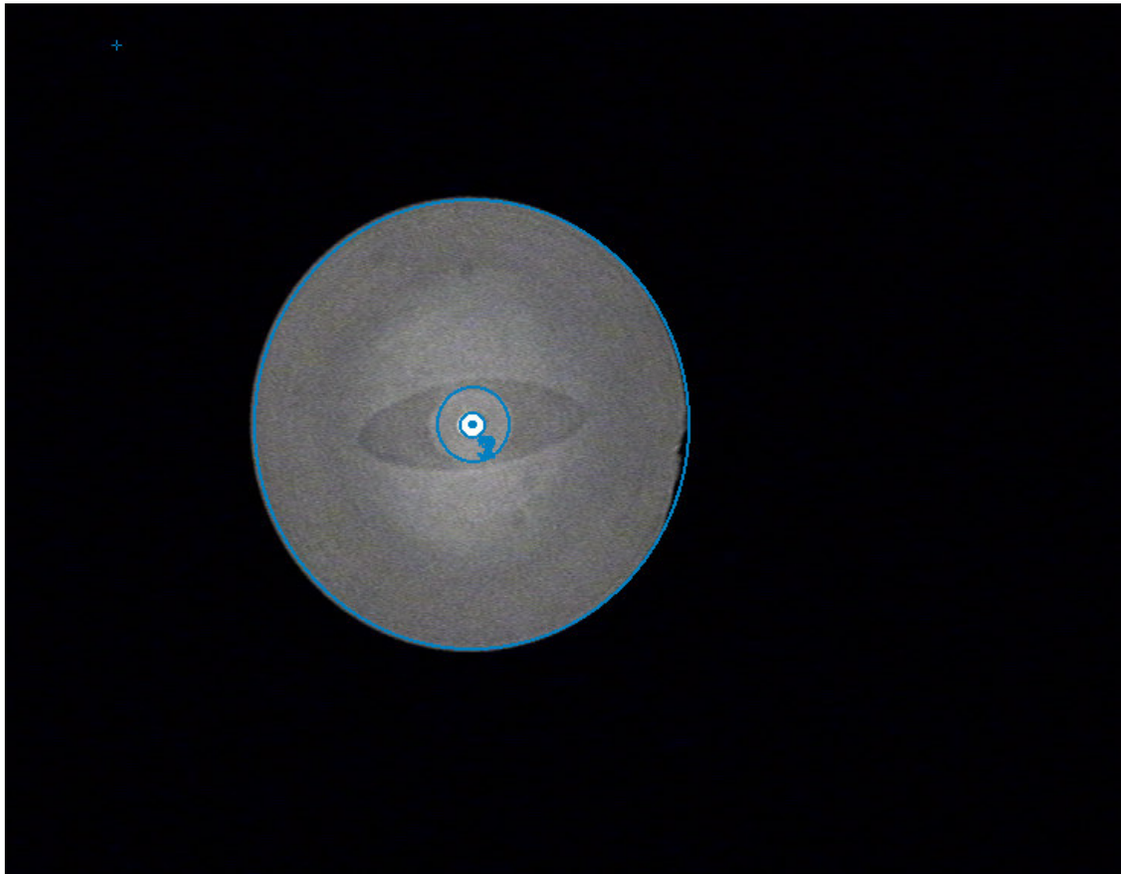
Rapport mesures géométriques

Date : 28/09/2004

Opérateur : T. Robin

Fibre N° : AMIS0237M2F1C020 B side

Début de fibrage (D)	Fin de fibrage (F)	N° tronçon



Resultats de cercles

Nr.	Rayon	Surface	Circonférence	Unité	Calibrage
1	62.292	12190.350	391.393	µm	*40 le 01/09/03
2	10.586	352.053	66.513	µm	*40 le 01/09/03
3	3.650	41.857	22.934	µm	*40 le 01/09/03

Resultats de mesures diamètre et excentricité coating

	Bare Fibre	Intermediate Clad	Core
Diameter	124,58	21,17	7.3
concentricity µm	-	0,05	0,44