




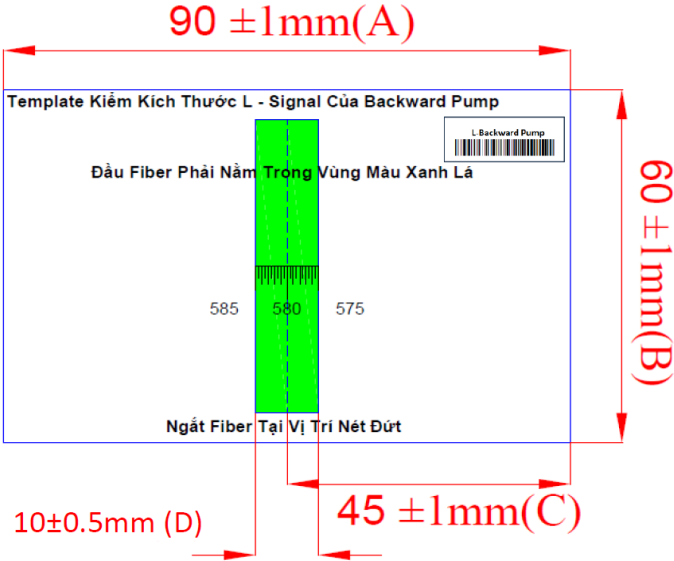


FUJIKURA FIBER OPTICS VIETNAM LTD.									
PROCESSING/VERIFICATION/CALIBRATION TOOL/JIG/TEMPLATE INSTRUCTIONS AND RECORD									
Form: 5-PR-009-5-WI-0004-5-Fo-0001				Version: 1					
Record No. (get by EIC program): 5-PR-009-5-WI-0004-5-Fo-0001-9-DTV-0011				Version: 1	Prepared by: ChauVNB	Approved by: ChauVNB			
Record name: BẢN VẼ TEMPLATE KÍCH THƯỚC L CỦA BACKWARD PUMP									
A/ Thông tin Tool/ Jig/ Template:									
Tên Tool/Jig/Template	Vật liệu			Thông số/ kích thước/	Đơn vị đo	Dung sai			
BẢN VẼ TEMPLATE KÍCH THƯỚC L CỦA BACKWARD PUMP	giấy A4 và ép Plastic			A	90		mm	±1	1 năm
				B	60			±1	
				C	45			±1	
				D	10			±0.5	
B/ Bản vẽ/ hình ảnh phác thảo:									
									
Revision history									
Date	Person	Version	Description		Reason of change	Change Requester			
			Old content	New content					
27-Sep-24	ChauVNB	1		Ban hành lần đầu	Ban hành lần đầu	ChauVNB			
<b>Chú ý:</b> - Đối với Template của nhóm Polishing, bản vẽ đăng ký trên EICC đã form chuẩn thì không cần áp dụng form này. - Tham khảo "000-5-WI-0829 BẢNG TRA NĂNG LỰC VERIFICATION & NỘI DUNG YÊU CẦU VÀ HƯỚNG DẪN THAO TÁC VERIFY CHO MẪU" để tham khảo thông số & dung sai cho phép.  (* ) Thời gian tái đánh giá nếu không yêu cầu thì mặc định theo 000-5-WI-0829 Nếu có yêu cầu đặc biệt từ bộ phận sử dụng thì ghi vào. Đối với master ferrule, tham khảo Annex-1  BẢO MẬT. TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, MANG RA NGOÀI PHẢI ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV									