		FUJIKUR	A FIBER OPTICS	/IETNAM LTD.					
PROCESSIN	G/VERIFICATION/	CALIBRATIO	ON TOOL/J	G/TEMPLA	TE INST	RUCTIO	ONS 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-0	001-9-DTV-0009	Version:	1 Prepared by:	ChauVNB	A	pproved by:	ChauVNB	
Record name: BẢN VÊ	TEMPLATE KÍCH THƯỚC L	2 CŮA BACKWARI	D PUMP						
A/ Thông tin Tool/	Jig/ Template:			ı		l .			
Tên Tool/Jig/Template	rên Tool/Jig/Template Vật liệu Thông số/ kích th			c/	Đơn vị đo	Dung sai	Thời g	jian tái đánh giá (*)	
			400						

186

50

В

С

B/ Bản vẽ/ hình ảnh phác thảo:

giấy A4 và ép Plastic

BÅN VË TEMPLATE KÍCH

THƯỚC L2 CỦA

BACKWARD PUMP



mm

±1

±1

1 năm

Revision history										
Date	Person	Version	Descri	otion	Reason of change	Change Requester				
			Old content	New content	Reason of change					
27-Sep-24	ChauVNB	1		Ban hành lần đầu	Ban hành lần đầu	ChauVNB				

Chú ý

- 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 DĂN 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 MẶT. TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẨN CỦA FOV, MANG RA NGOÀI PHẢI ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LẪNH ĐẠO FOV