

## 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-0015

Version: 1

Prepared by: ChauVNB

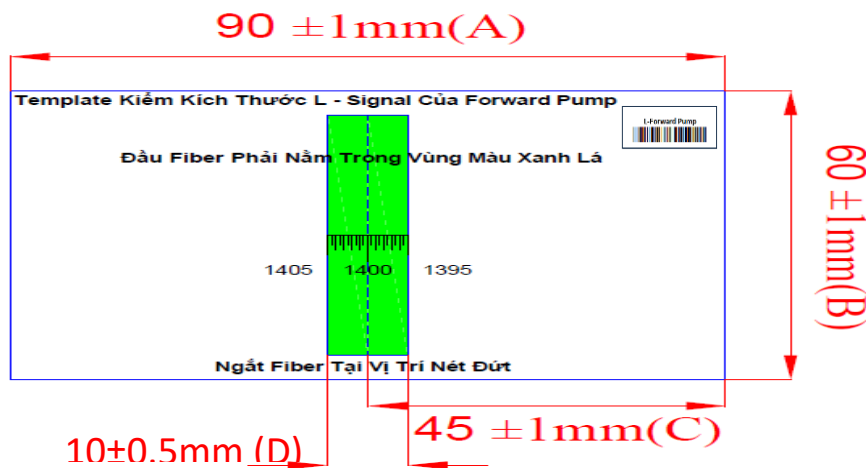
Approved by: ChauVNB

Record name: BẢN VẼ TEMPLATE KÍCH THƯỚC L CỦA FORWARD PUMP

## A/ Thông tin Tool/ Jig/ Template:

Tên Tool/Jig/Template	Vật liệu	Thông số/ kích thước/			Đơn vị đo	Dung sai	Thời gian tái đánh giá (*)
BẢN VẼ TEMPLATE KÍCH THƯỚC L CỦA FORWARD 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		
21-Oct-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 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