

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): 000-4-DTV-2911

Version: 1

Prepared by: TienCTC


Approved by: TienCTC

Record name: Template mark gathering 16MPO

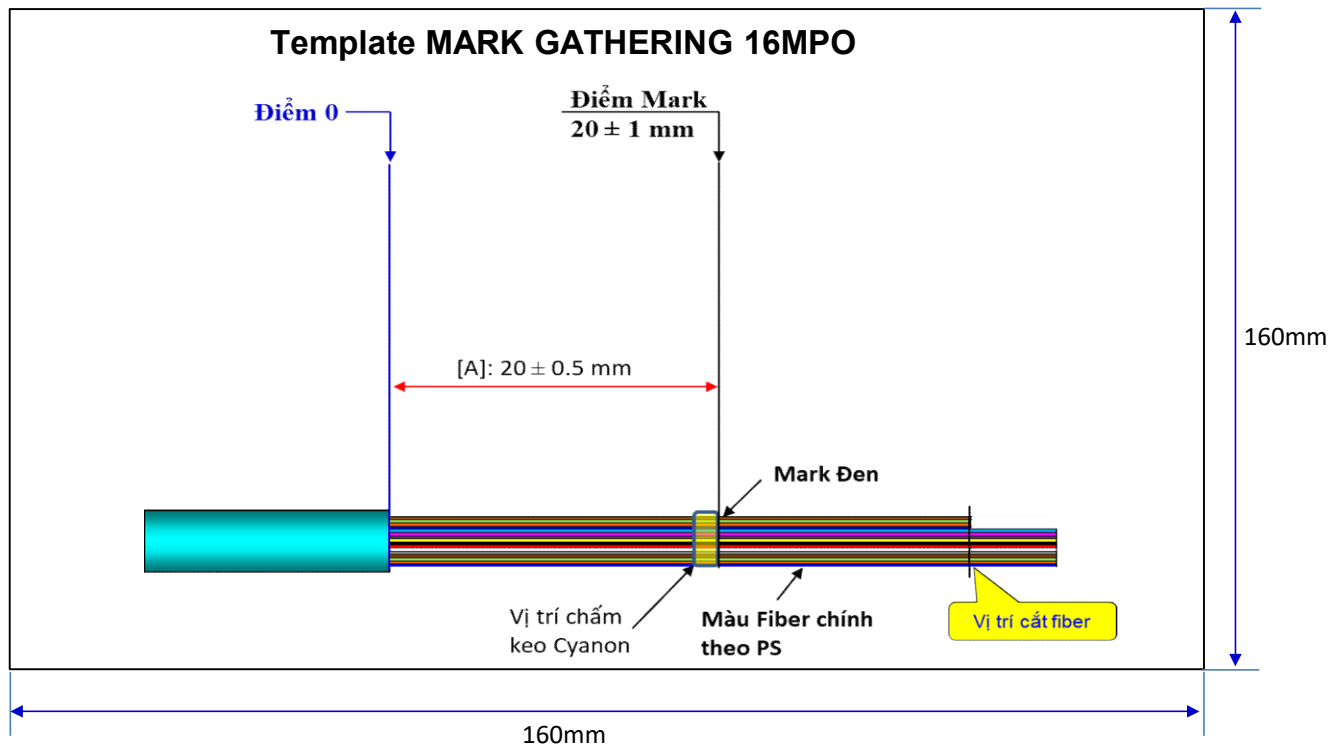
24-Aug-24

Follow DMS

A/ Thông tin Tool/ Jig/ Template:

Tên Tool/Jig/Template	Vật liệu	Thông số/ kích thước/ vị trí đo	Đơn vị đo	Dung sai	Thời gian tái đánh giá (*)
Template mark gathering 16MPO	Mica	[A] 20 	mm	± 0.5	1 năm

B/ Bản vẽ/ hình ảnh phác thảo:



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

PRE1 CONTROLLED

BẢO MẬT.

TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, MANG RA NGOÀI PHẢI ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV

Revision History						
Date	Person	Version	Description		Reason	Requester
			Old content	New content		
24/8/2024	TienCTC	1	000-4-DTV-2700 DOCS- DTV0000003549	000-4-DTV-2911	Trùng số 000-4-DTV-2700	TienCTC