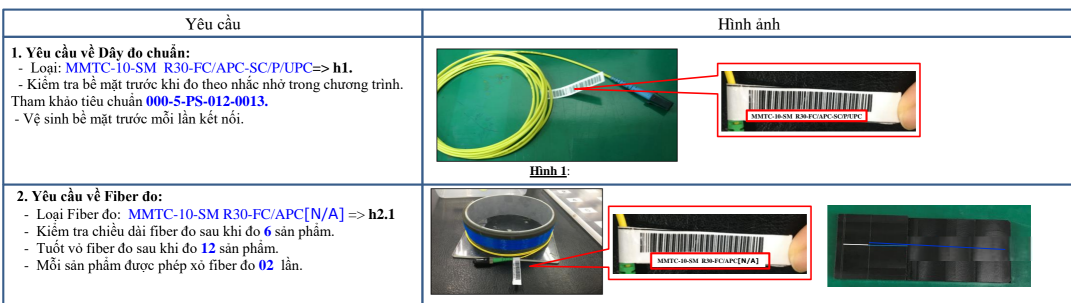
# TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAOSố: 4-OP-506-4-PS-017-0010Phiên bản: 7Trang: 1/3Tên sản phẩm:FAS Connector Socket[F]Tài liệu tham khảo: 4-OP-506, 4-OP-507.

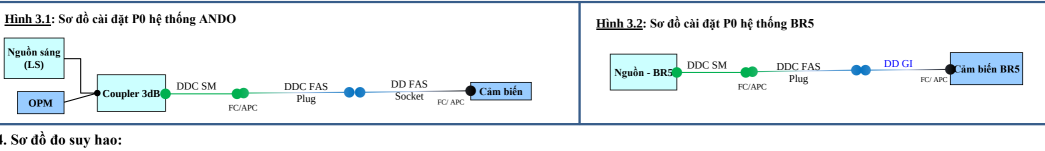
#### I. Phạm vi áp dụng:THEO DMS.

### II. Nội dung:

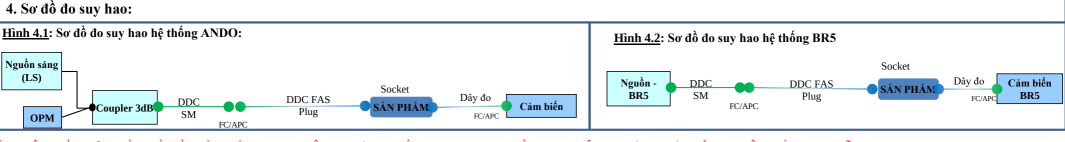


<u>Hình 2.1</u>:

### 3. Sơ đồ cài đặt P0:



Hình 2.2: Chiều dài fiber đo



BẢO MẬT. TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, KHÔNG ĐƯỢC PHÉP MANG RA NGOÀI KHI KHÔNG ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV.

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN								
Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO		Số: 4-OP-506-4-PS-017-0010	Phiên bản: 7 Trang: 2/3					
Tên sản phẩm:FAS Connector Socket[F]		Tài liệu tham khảo: 4-OP-506, 4-OP-507.						
	- Kiểm tra nắp Cáp.							
5. Kiểm tra sản phẩm sau khi đo.	- Sản phẩm hoàn thành.		ĐẠT					
	- Dùng bụng ngón tay để bấm key - Sau khi bấm, kiểm tra key khôn	g bị trầy, mẻ, hở  Holder bị trầy key: Không đạt	Holder bị mẻ key:  Holder bị hở key:					

•	_
TIÊU CHUÂN	
	C C 1 V G D C 1 1 1 V

 Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO
 Số: 4-OP-506-4-PS-017-0010
 Phiên bản: 7
 Trang: 3/3

Tên sản phẩm:FAS Connector Socket[F]Tài liệu tham khảo: 4-OP-506, 4-OP-507.

## **REVISION HISTORY**

Date	PIC	Version (Phiên bản)	Nội dung thay đổi		7.0	
(Ngày)	(Người phụ trách)		Old content	Nội dung mới	Lý do thay đổi	Người yêu cầu
16-Aug-24	Nguyệt	7	-	<ul> <li>Add mục kểm gắn đúng loại loại nắp cap mục 5 (Kiểm tra sản phẩm sau khi đo loss.)</li> </ul>	- Cập nhật phương pháp cũ	ТуВН
15-Aug-24	Nguyệt	6	-	- Cancel :kiểm gắn đúng loại loại nắp cap mục 5 (Kiểm tra sản phẩm sau khi đo loss.)	- Theo 4M : 9-PR-0014-9-FO-0001-4-RC-0151	ChiNNL
9-Dec-23	Nguyệt	5	-	-Thay đổi tên dây đo khi đo P0 & đo suy hao.	- Làm rõ loại dây đo.	ChiNNL
15-Nov-23	Nguyệt	4	Chưa có chuẩn kiểm key mẻ, hở holder	Thêm chuẩn kiểm key mẻ, hở	- Phòng ngừa bỏ xót lỗi	ChiNNL
21-Aug-23	Nguyệt	3	- Fiber do: MMTC-10-SM R30-FC/APC.	- Fiber do : MMTC-10-SM R30-FC/APC[N/A]	- Change name Fiber đo.	ChiNNL
19-Jun-21	Nguyệt	2	-	- Thay hình template kiểm tra chiều dài fiber đo	- Cập nhật template mới.	NganDNQ
14-Aug-20	MyNTD		-	-	- Ban hành mới	
25-Aug-20	MyNTD	1	-	<ul> <li>Cập nhật sơ đồ đo.</li> <li>Loại bỏ mục kiểm tra chiều dài sau khi cắt</li> </ul>	- Phù hợp với thực tế.	NganDNQ