PROCESS SPECIFICATION Công đoan áp dung: Gathering Số PS: 001-4-PS-005-0229

Tên sản phẩm : 16MT-16MT fiber ribbontype measuringcord

Tài liêu tham khảo: Spec SASHIJI-13605-1

4

Ver:

II. Nội dung: Bước thực hiện và nội dung

1. Xỏ vật tư vào 2 đầu của 2 nhóm fiber:

I. Pham vi áp dụng : THEO HỆ THỐNG ĐIÊN TỬ

1.1. Đặt 2 nhóm fiber chồng lên nhau, màu chính fiber (XANH DƯƠNG) hướng xuống.

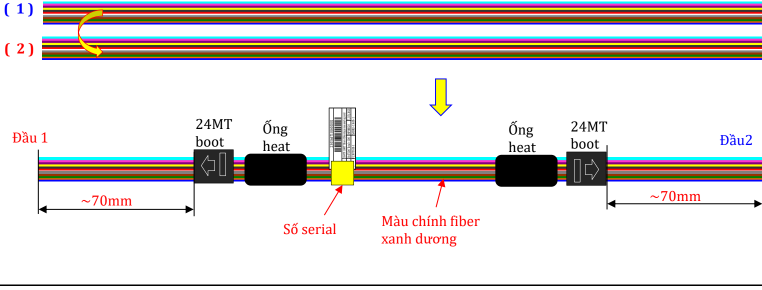
- 1.2. Xỏ ống heat vào 2 đầu fiber.
- ~70mm

1.3. Xỏ 24MT boot vào 2đầu fiber

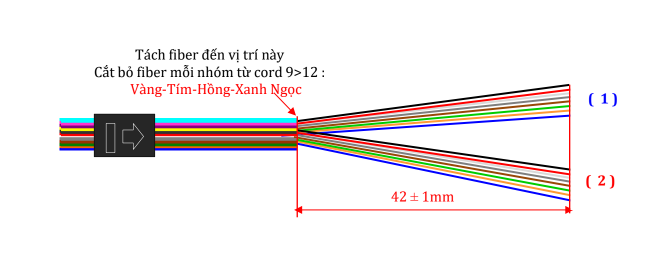
1.4. Dán serial dận diện bên Đầu 1

- 2. Branching: 2 đầu fiber giống nhau.2.1. Tách fiber 2 đầu theo chiều dài như
 - hình bên

 2.2. Cắt bỏ fiber từ core 9-> core 12 : VàngTím-Hồng-Xanh Ngọc tại vị trí branching cho
 cả 2 đầu .



Hình ảnh minh hoa



Trang: 1/3

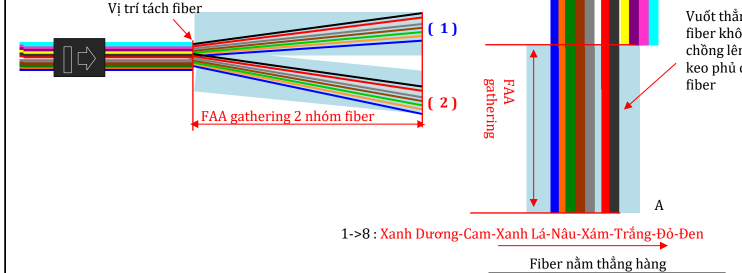
PROCESS SPECIFICATION

Số PS: Công đoan áp dung: Gathering 001-4-PS-005-0229 Ver: 4 Tên sản phẩm: 16MT-16MT fiber ribbontype measuringcord Tài liêu tham khảo: Spec SASHIJI-13605-1

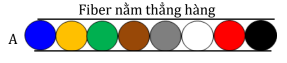
Bước thực hiện và nôi dung

Hình ảnh minh hoa

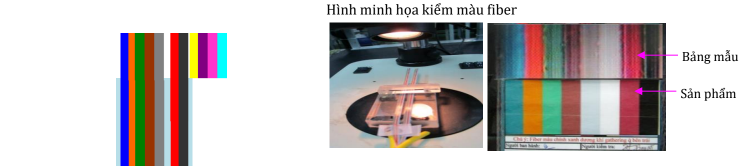
- 3. Gathering: 2 đầu fiber giống nhau.
 - 3.1. Dùng keo FAA gathering 2 nhóm fiber cả 2 đầu từ core
 - 1->8: Xanh Dương-Cam-Xanh Lá-Nâu-Xám-Trắng-Đỏ-Đen
 - 3.2. Vuốt thẳng fiber, fiber không bị chồng lên nhau. keo phủ đều lên fiber



Vuốt thẳng fiber, fiber không bi chồng lên nhau, keo phủ đều lên



- 4. Kiểm màu fiber sau gathering: Dùng Jig kiểm màu fiber.
 - 4.1. Thao tác kiểm: gá sản phẩm vào đồ gá (Jig) đặt dưới kính hiển vi kiểm tra màu Fiber trên màn hình tương ứng với từng màu trong bảng mẫu.
 - 4. 2. Kiểm màu fiber theo thứ tư từ trái sang phải (Từ 1-> 8): Xanh Dương-Cam-Xanh Lá-Nâu-Xám-Trắng-Đỏ-Đen.
 - 4.3. Keo phủ đều, các core không bi chồng lên nhau, fiber không bi tróc vỏ.



Fiber nằm thẳng hàng

1->8: Xanh Dương-Cam-Xanh Lá-Nâu-Xám-Trắng-Đỏ-Đen

PROCESS SPECIFICATION										
Công đoạn áp dụng: Gathering			001-4-PS-005-0229		Ver: 4					
Tên sản phẩm : 16MT-16MT fiber ribbontype measuringcord			ham khảo: Spec SASH							
Bước thực hiện và nội dung										
 5. Đánh mark nhận diện nhóm cho ferrule: Đặt fiber theo hướng như hình (quay 2 đầu fiber về phía bên phải) Đánh 1 mark đen lên fiber nằm dưới để nhận diện nhóm khi xỏ ferrule. 	Màu fiber chính (Xanh dươn	Fiber nằm trên - không đánh mark Fiber nằm dưới - đánh 1 mark								
		Trang: 3/3								

Lịch sử thay đổi

Mgày	Người Phiên		Nội dung th	Lý do	Người	
Ngày	soạn thảo	bản	Nội dung cũ Nội dung mới		Lý do	yêu cầu
8-Oct-24	PhucHTH	4	-	- Thêm hướng dẫn part ống heat trước MT boot	- Update theo spec ver mới: SASHIJI- 13605-2(4)🏿	ThangVD
11-Oct-23	PhucHTH	3	- Hình đánh mark nhận diện lên 2 đầu fiber	- Quay fiber về cùng 1 hướng, đánh mark nhận diện giống nhau	- Hỗ trợ nhận diện	PhuongLTA
			-	Thêm mục 1.3 dán serial nhận diện bên Đầu 1	Thông tin WD thay đổi tầng xỏ ferrule so với bảng vẽ hiện tại SG(SASHIJI- 13605-1) (cf mail)	
24-Jul-23 NI	NhuNTH	2	-	Mục 5.1 thêm nhận diện đầu 1 có dán serial	Trace Xanh duong Fiber 1 Xanh duong Fiber 9 Fiber 16	PhuongLTA
			-	Mục 5.2. thêm đánh mark cho đầu 2	Fiber 1 Xanh dugen Fiber 16 Fiber 9 Xanh dugen	
22-Jul-23	NhuNTH	1	-	-	-Ban hành mới	PhuongLTA