

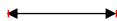


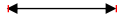

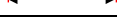
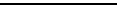
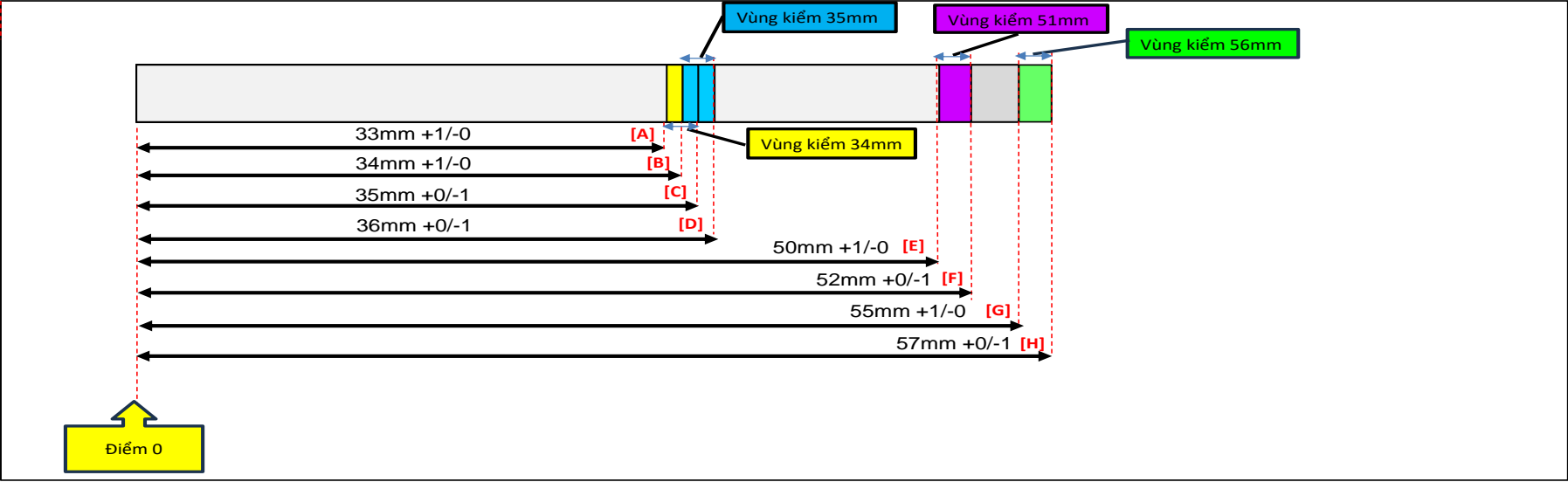


FUJIKURA FIBER OPTICS VIETNAM LTD.					
PROCESSING/VERIFICATION/CALIBRATION TOOL/JIG/TEMPLATE INSTRUCTIONS AND RECORD					
Form: 5-PR-009-5-WI-0004-5-Fo-0001			Version: 1		
Record No. (get by EIC program): 000-4-DTV-0647		Version:	8		Prepared by: VietNT_10546
					Approved by: ThangHX_10641
Record name: Bản vẽ đo chiều dài ống FEP					
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 (*)
Bản vẽ đo chiều dài ống FEP	Giấy ép nhựa	[A] = 33		mm	+1/- 0
		[B] = 34		mm	+1/- 0
		[C] = 35		mm	+0/- 1
		[D] = 36		mm	+0/- 1
		[E] = 50		mm	+1/- 0
		[F] = 52		mm	+0/- 1
		[G] = 55		mm	+1/- 0
		[H] = 57		mm	+0/- 1
B/ Bản vẽ/ hình ảnh phác thảo:					
					
Chú ý:					
<div><div>- Đối với Template của nhóm Polishing, bản vẽ đăng ký trên EICC đã form chuẩn thì không cần áp dụng form này.</div><div>- 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.</div></div>					
(*) 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					

LỊCH SỬ THAY ĐỔI																																																			
Ngày	Người ban hành	Phiên bản	Nội dung cũ	Nội dung mới	Lý do thay đổi	Người yêu cầu																																													
22-Oct-24	VietNT	8	- [F=57]	- [H]=57	- Thay đổi lại tên điểm cho đúng	ThangHX																																													
27-Dec-23	VocDT	7	Kích thước các điểm đo như dưới <table><tr><th>Thông số/ kích thước/ vị trí đo:</th><th>Đơn vị đo</th><th>Dung sai</th></tr><tr><td>[A] = 35</td><td>mm</td><td>+/- 1</td></tr><tr><td>[B] = 51</td><td>mm</td><td>+/- 1</td></tr><tr><td>[C] = 55</td><td>mm</td><td>+/- 1</td></tr><tr><td>[D] = 56</td><td>mm</td><td>+/- 1</td></tr><tr><td>[E] = 34</td><td>mm</td><td>+/- 1</td></tr></table>	Thông số/ kích thước/ vị trí đo:	Đơn vị đo	Dung sai	[A] = 35	mm	+/- 1	[B] = 51	mm	+/- 1	[C] = 55	mm	+/- 1	[D] = 56	mm	+/- 1	[E] = 34	mm	+/- 1	Điều chỉnh lại kích thước và dung sai các điểm đo <table><tr><th>Thông số/ kích thước/ vị trí đo:</th><th>Đơn vị đo</th><th>Dung sai</th></tr><tr><td>[A] = 33</td><td>mm</td><td>+1/- 0</td></tr><tr><td>[B] = 34</td><td>mm</td><td>+1/- 0</td></tr><tr><td>[C] = 35</td><td>mm</td><td>+0/- 1</td></tr><tr><td>[D] = 36</td><td>mm</td><td>+0/- 1</td></tr><tr><td>[E] = 50</td><td>mm</td><td>+1/- 0</td></tr><tr><td>[F] = 52</td><td>mm</td><td>+0/- 1</td></tr><tr><td>[G] = 55</td><td>mm</td><td>+1/- 0</td></tr><tr><td>[H] = 57</td><td>mm</td><td>+0/- 1</td></tr></table>	Thông số/ kích thước/ vị trí đo:	Đơn vị đo	Dung sai	[A] = 33	mm	+1/- 0	[B] = 34	mm	+1/- 0	[C] = 35	mm	+0/- 1	[D] = 36	mm	+0/- 1	[E] = 50	mm	+1/- 0	[F] = 52	mm	+0/- 1	[G] = 55	mm	+1/- 0	[H] = 57	mm	+0/- 1	- SUG000000076824 - Áp dụng form mới	ThangHX
Thông số/ kích thước/ vị trí đo:	Đơn vị đo	Dung sai																																																	
[A] = 35	mm	+/- 1																																																	
[B] = 51	mm	+/- 1																																																	
[C] = 55	mm	+/- 1																																																	
[D] = 56	mm	+/- 1																																																	
[E] = 34	mm	+/- 1																																																	
Thông số/ kích thước/ vị trí đo:	Đơn vị đo	Dung sai																																																	
[A] = 33	mm	+1/- 0																																																	
[B] = 34	mm	+1/- 0																																																	
[C] = 35	mm	+0/- 1																																																	
[D] = 36	mm	+0/- 1																																																	
[E] = 50	mm	+1/- 0																																																	
[F] = 52	mm	+0/- 1																																																	
[G] = 55	mm	+1/- 0																																																	
[H] = 57	mm	+0/- 1																																																	
14-Nov-22	VietNT	6	-Verify range điểm A: 34	-Verify range điểm A: 35	- Thay đổi chiều dài ống FEP theo 4M 4-	TungDD																																													
13-Mar-20	TùngDD	5	NA		Áp dụng form mới	Chien PH																																													
5-Apr-19	TienNN	4	NA	Xóa "điểm 2" , "điểm 3" , "điểm 4" , "điểm 5" , "điểm 6" ,	Correct	Thu DTM																																													
NA	TienNN	3	NA	Thêm "điểm 2" , "điểm 3" , "điểm 4" , "điểm 5" , "điểm 6" ,	Bổ sung chú thích	Thu DTM																																													
NA	TienNN	2	NA	Thêm "điểm 1" , "điểm A" , "điểm B" , "điểm C" , "điểm D" ,	Bổ sung chú thích	Thu DTM																																													
NA	Quyen	1		Ban hành lần 1		Thu DTM																																													