

TỔNG CÔNG TY
CẢNG HÀNG KHÔNG VIỆT NAM-CTCP
CẢNG HÀNG KHÔNG QUỐC TẾ
TÂN SƠN NHẤT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 31 tháng 05 năm 2024

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Về việc: “Mua rulo dự phòng cho các băng chuyên hành lý ga Quốc Nội”

Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất - Chi nhánh Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam - CTCP tổ chức mời chào giá rộng rãi hạng mục “Mua rulo dự phòng cho các băng chuyên hành lý ga Quốc Nội”.

Đề nghị các cơ quan, đơn vị quan tâm nghiên cứu và gửi Hồ sơ chào giá theo các yêu cầu sau đây:

Yêu cầu về hồ sơ chào giá:

- **Yêu cầu đối với hàng hóa:**

Stt	Tên, quy cách hàng hóa, hiệu suất năng lượng, dịch vụ	Đvt	Số lượng
1	Rulo bị động Ø102, B=958mm (đã bao gồm 2 bạc đạn Nachi H-E30308J) (Theo bản vẽ số 01/13 đính kèm)	Cái	5
2	Rulo căng tapi Ø101, B=1040mm (đã bao gồm 2 bạc đạn Nachi H-E30308J) (Theo bản vẽ số 02/13 đính kèm)	Cái	1
3	Rulo chủ động Ø158xL1160, BĐ50xL56, MT45xL120 (Theo bản vẽ số 03/13 đính kèm)	Cái	1
4	Rulo chủ động Ø158xL1160, BĐ50xL58, MT50xL250 (Theo bản vẽ số 04/13 đính kèm)	Cái	1
5	Rulo chủ động Ø158xL1020, BĐ 50xL54, MT35xL110 (Theo bản vẽ số 05/13 đính kèm)	Cái	2
6	Rulo chủ động Ø158xL1020, BĐ50xL54, MT35xL105 (Theo bản vẽ số 06/13 đính kèm)	Cái	1
7	Rulo chủ động Ø184xL1020, BĐ50xL54, MT35xL105 (Theo bản vẽ số 07/13 đính kèm)	Cái	1
8	Rulo chủ động Ø184xL1020, BĐ50xL54, MT45xL120 (Theo bản vẽ số 08/13 đính kèm)	Cái	1
9	Rulo chủ động Ø240xL1020, BĐ50xL54, MT35xL105	Cái	1

	(Theo bản vẽ số 09/13 đính kèm)		
10	Rulo chủ động Ø240xL1020, BĐ50xL56, MT45xL120 (Theo bản vẽ số 10/13 đính kèm)	Cái	1
11	Rulo bị động Ø90, B=900mm (đã bao gồm 2 bạc đạn Nachi H-E30208J) (Theo bản vẽ số 11/13 đính kèm)	Cái	4
12	Rulo bị động Ø90, B=1040mm (đã bao gồm 2 bạc đạn Nachi model H-E30208J) (Theo bản vẽ số 11/13 đính kèm)	Cái	1
13	Rulo chỉnh tapi Ø76, B=1020mm (đã bao gồm 2 bạc đạn Nachi H-E32008J) (Theo bản vẽ số 12/13 đính kèm)	Cái	8
14	Rulo căng tapi Ø76, B=1160mm (đã bao gồm 2 bạc đạn Nachi H-E32008J) (Theo bản vẽ số 13/13 đính kèm)	Cái	2
15	Bạc đạn Nachi - UCF210	Cái	18

- Yêu cầu về kỹ thuật:

- + Hàng mới 100%, bạc đạn Nachi có chứng nhận chất lượng của hãng sản xuất.
- + Đơn vị sản xuất có chức năng gia công các sản phẩm cơ khí tương tự (có kèm giấy phép đăng ký kinh doanh).
- + Quy cách và mã hiệu hàng hóa theo danh mục vật tư đính kèm.
- + Ghi rõ năm sản xuất, thời gian và điều kiện bảo hành theo quy định của nhà sản xuất.
- + Giấy chứng nhận xuất xưởng của nhà sản xuất (thể hiện các thông số kỹ thuật sản phẩm yêu cầu, năm sản xuất).
- + Theo đúng quy cách bản vẽ kỹ thuật đính kèm.
- ❖ Số lượng bảng chào giá: 01 bản chính và 02 bản chụp.
- ❖ Thời gian, địa điểm giao hàng: 40-45 ngày kể từ ngày hai bên ký kết hợp đồng; giao tại kho Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất.
- ❖ Giá chào: Đề nghị chào giá trọn gói, đã bao gồm toàn bộ chi phí, thuế GTGT. Đồng tiền chào giá, thanh toán: VNĐ.
- ❖ Thanh toán: Đề nghị chào giá chi tiết phương thức thanh toán. Điều kiện tạm ứng không chấp nhận > 20% giá trị hợp đồng.
- ❖ Hiệu lực hồ sơ chào giá: 45 ngày kể từ ngày 07/06/2024.
- ❖ Hồ sơ chào giá phải được ký bởi đại diện có thẩm quyền cơ quan, đơn vị và đóng dấu.

Thời hạn, địa điểm gửi hồ sơ chào giá:

Thời hạn gửi hồ sơ chào giá: trước 10 giờ 00 ngày 07/06/2024.

- Phương thức gửi hồ sơ chào giá: gửi trực tiếp/bưu điện theo địa chỉ nhận hồ sơ chào giá.
- Địa điểm nhận hồ sơ chào giá:
 - + Địa chỉ: Phòng Kế hoạch - Đầu tư (P.119) - Văn phòng Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất, Phường 2, Quận Tân Bình, Tp. Hồ Chí Minh.

Thông tin liên hệ:

- Cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất - Chi nhánh Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam - CTCP
- Phòng Kế hoạch - Đầu tư (P.119)
- Tel: 083.8485.383 - Ext: 3403
- Người liên hệ: Ms Hải Vân.

Yêu cầu đối với nhà cung cấp:

- Có đăng ký doanh nghiệp/đăng ký hoạt động hợp pháp.
- Không đang tranh chấp, khiếu kiện, xung đột quyền lợi với Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam - CTCP.

Đại diện hợp pháp của chủ đầu tư
GIAM ĐỐC



Dặng Ngọc Cường

BIỂU MẪU**Mẫu số 01****ĐƠN CHÀO HÀNG**

Ngày: _____ [Điền ngày, tháng, năm ký đơn chào hàng]

Tên hạng mục mua sắm: _____ [Ghi tên hạng mục mua sắm theo thông báo mời chào giá]

Kính gửi: Cảng hàng không Quốc tế Tân Sơn Nhất

Sau khi nghiên cứu bản yêu cầu báo giá và văn bản sửa đổi bản yêu cầu báo giá số _____ [Ghi số của văn bản sửa đổi (nếu có)] mà chúng tôi đã nhận được, chúng tôi, _____ [Ghi tên nhà cung cấp], cam kết thực hiện hạng mục mua sắm _____ [Ghi tên hạng mục mua sắm] theo đúng yêu cầu của bản yêu cầu báo giá với tổng số tiền là _____ [Ghi giá trị bằng số, bằng chữ và đồng tiền] cùng với biểu giá kèm theo. Thời gian thực hiện hợp đồng là _____ [Ghi thời gian thực hiện tất cả các công việc theo yêu cầu của hạng mục mua sắm].

Chúng tôi cam kết:

1. Chỉ tham gia trong một báo giá này với tư cách là nhà cung cấp chính.
2. Không đang trong quá trình giải thể; không bị kết luận đang lâm vào tình trạng phá sản hoặc nợ không có khả năng chi trả theo quy định của pháp luật.
3. Không vi phạm quy định về bảo đảm cạnh tranh trong quá trình chào hàng.
4. Không vi phạm các hành vi bị cấm trong khi tham dự hạng mục này.

Nếu báo giá của chúng tôi được chấp nhận, chúng tôi sẽ thực hiện cung cấp hàng hóa theo quy định của bản yêu cầu báo giá.

Báo giá này có hiệu lực trong thời gian _____ ngày, kể từ ngày _____ [Ghi ngày, tháng, năm có thời điểm nộp hồ sơ chào giá].

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

[Ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

BẢNG TỔNG HỢP GIÁ CHÀO

STT	Nội dung	Giá chào
1	Hàng hoá	(M)
2	Dịch vụ liên quan	(I)
Tổng cộng giá chào <i>(Kết chuyển sang đơn chào hàng)</i>		(M) + (I)

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp
[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

BẢNG GIÁ CHÀO CỦA HÀNG HÓA

1	2	3	4	5	6	7
STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Khối lượng	Xuất xứ, ký mã hiệu, nhãn mác của sản phẩm	Đơn giá	Thành tiền (Cột 4x6)
1	Hàng hoá thứ 1					M1
2	Hàng hoá thứ 2					M2
					
n	Hàng hoá thứ n					Mn
Tổng cộng giá chào của hàng hoá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có) <i>(Kết chuyển sang bảng tổng hợp giá chào)</i>						M=M1+M2+...+Mn

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

1062

958

52

Ø102

A

Bạc đạn

Phe chặn

Ø90
-0.013

Ø40
+0.037
+0.026

Ø37

Ø79

Ø49

Ø80

Ø102

7

C1

5

36.5

1.8

3

Vòng nhựa chắn bụi

Ø 0.05 A-B

0.05/100

0.02 A

+0.037
+0.026

A

B

Ghi chú:

1) Độ đồng tâm và độ trụ của Rulô

2) Hai đầu lắp bạc đạn loại H-E30308J Nachi hoặc tương đương

3) Sử dụng vật liệu thép S45C trục, và vật liệu SS400 cho ống.

4) Dung sai các kích thước không chỉ định ±1mm

5) Vòng nhựa chắn bụi: 04 cái

A (Tỷ lệ 5:1)

CÁNG HÀNG KHÔNG
QUỐC TẾ TÂN SƠN NHẬT

TT. KHAI THÁC GA
TÂN SƠN NHẬT

[Signature]

KIỂM TRA
[Signature]

VE
[Signature]

RULÔ BỊ ĐỘNG Ø102, B=958mm

Ngày:

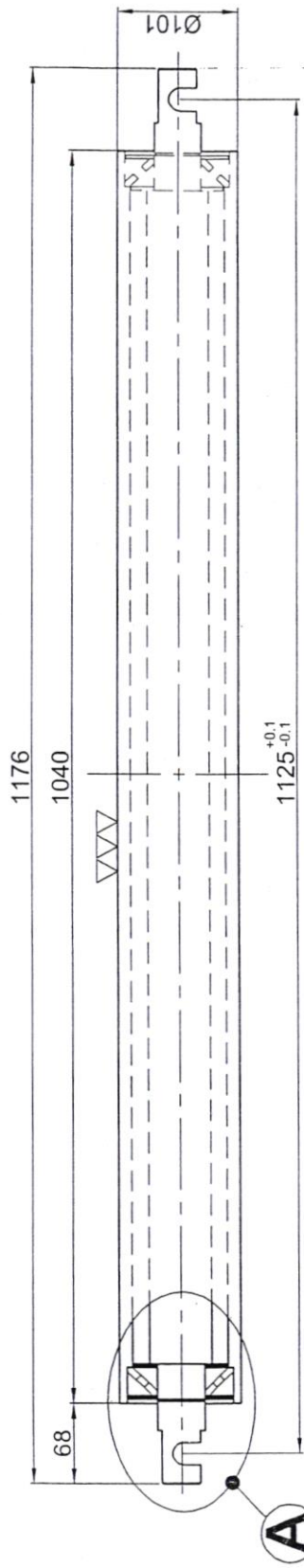
03/2024

Bản vẽ số:

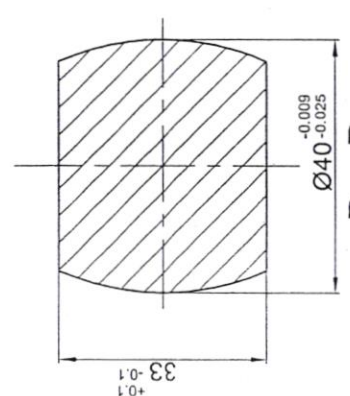
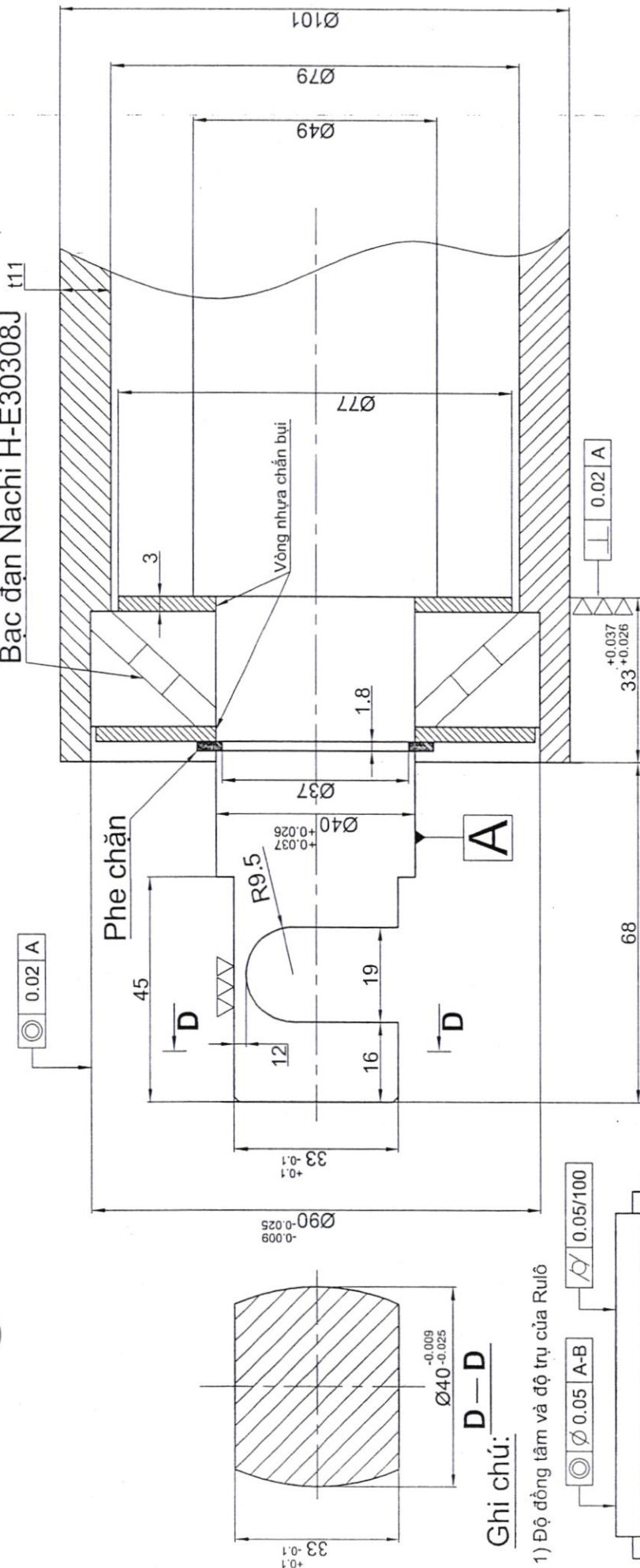
01/13

LƯU HỮU VIỆT LƯƠNG

11 21/06/2024 10:11



Bạc đạn Nachi H-E30308J t11



D—D

Ghi chú:

- 1) Độ đồng tâm và độ trụ của Rulô
- 2) Hai đầu lắp bạc đạn loại H-E30308J Nachi
- 3) Sử dụng vật liệu thép S45C trục, và vật liệu SS400 cho ống.
- 4) Dung sai các kích thước không chỉ định ±0.5mm
- 5) Vòng nhựa chắn bụi: 04 cái

A (Tỷ lệ 5:1)

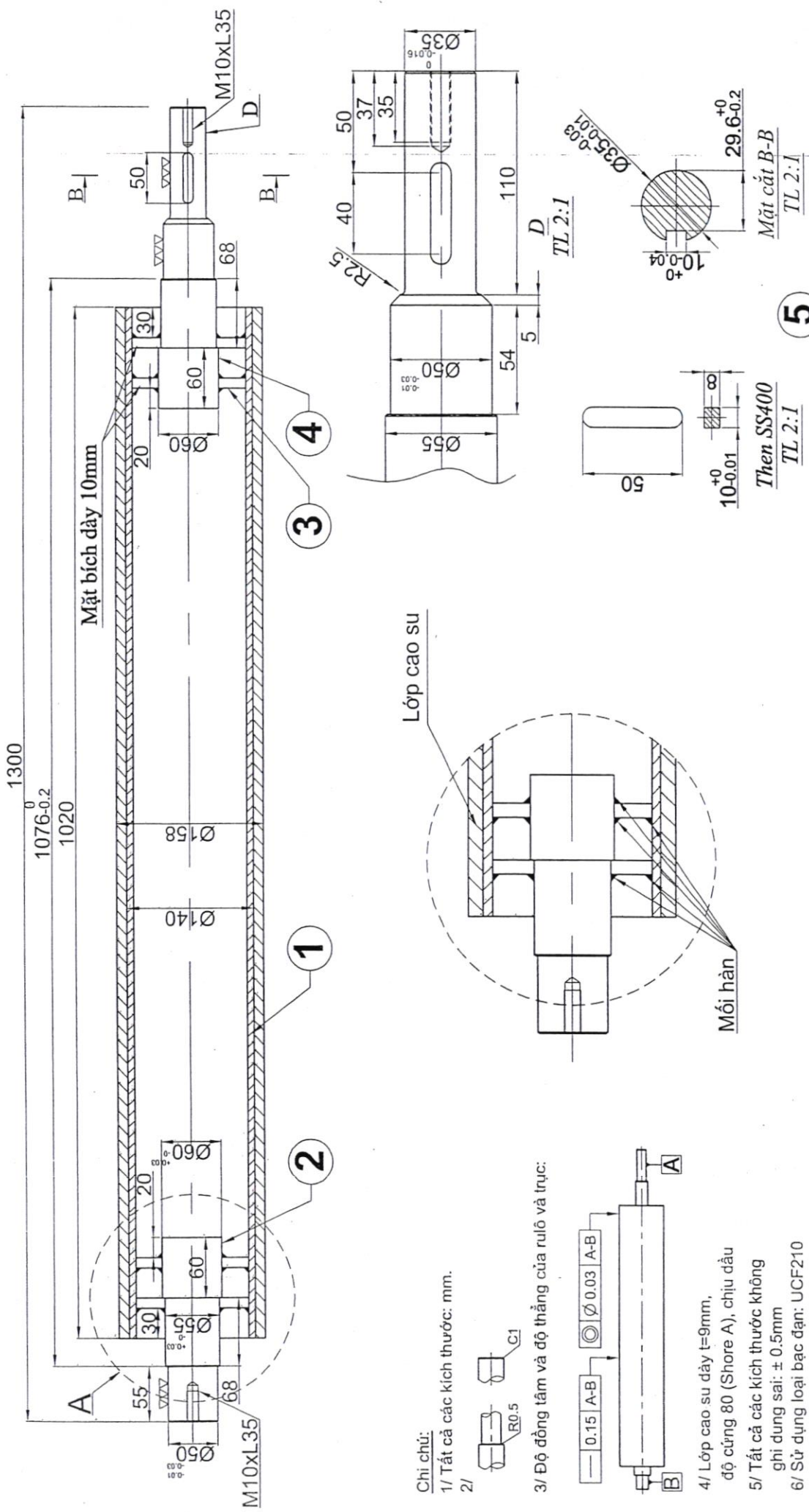
CÁNG HÀNG KHÔNG
QUỐC TẾ TÂN SƠN NHẤT

TT. KHAI THÁC GA
TÂN SƠN NHẤT

RULÔ BĂNG CHUYÊN HÀNH LÝ ĐI-QN (VANDERLANDE)	
KIỂM TRA	VE
Ngày: 03/2024	Bản vẽ số: 02/13

RULÔ CĂNG TAPI Ø101, B=1040mm

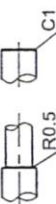
HIỆNH VIỆT CÔNG



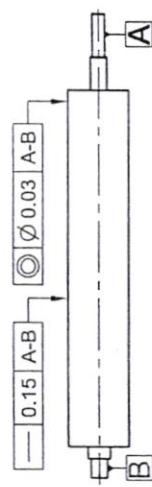
Chi chú:

1/ Tất cả các kích thước: mm.

2/



3/ Độ đồng tâm và độ thẳng của rulo và trục:



4/ Lớp cao su dày t=9mm, độ cứng 80 (Shore A), chịu dầu

5/ Tất cả các kích thước không ghi dung sai: ± 0.5mm

6/ Sử dụng loại bạc đạn: UCF210

Chi tiết	Tên chi tiết	Mô tả	S.lg	Vật liệu	Ghi chú
1	Ống rulo	Ø158 x 1020L x 6.5t	01	SS400	
2	Trục rulo	Ø60 x 183L	01	S45C	
3	Mặt bích trục rulo	Ø127 x 10t	04	SS400	
4	Trục rulo	Ø60 x 297L	01	S45C	
5	Then	10 x 8 x 50	01	SS400	

CÁNG HÀNG KHÔNG QUỐC TẾ TÂN SƠN NHẤT		RULO BĂNG CHUYÊN HÀNH LÝ CD-AB QI	
TT. KHAI THÁC GA TÂN SƠN NHẤT		Rulo chủ động Ø158xL1020, BĐ50xL54, MT35xL110	
KIỂM TRA		Ngày: 03/2024	
		Bản vẽ số: 05/13	

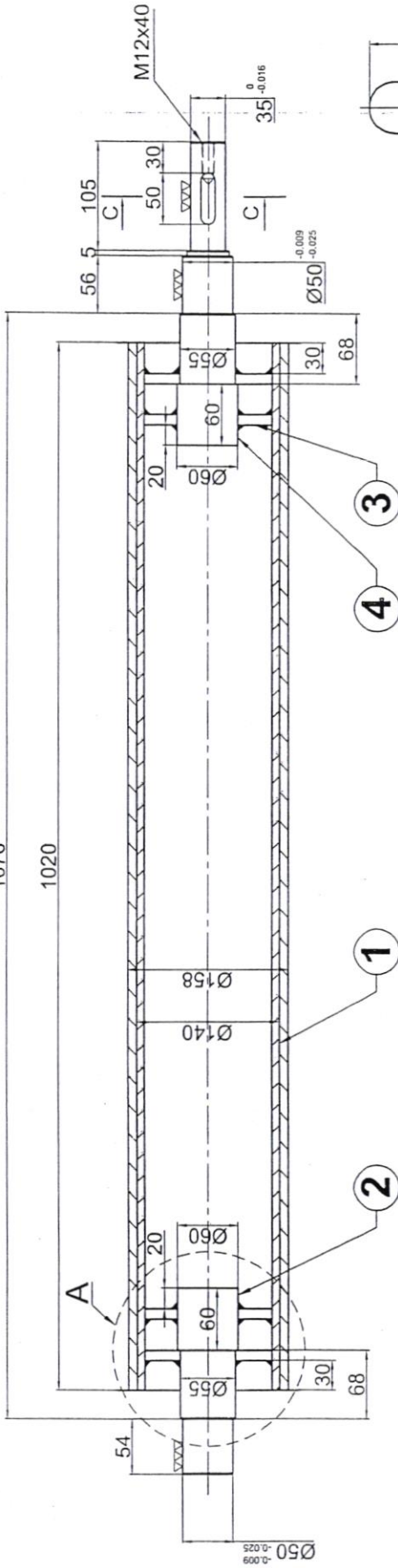
5

HI LYNH VIET LONG

HI LYNH ANU TOI PHUC

HI LYNH TUAN HUNG

1076
1020



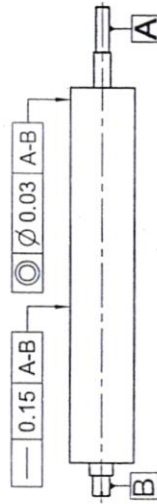
Chi chú:

1/ Tất cả các kích thước: mm.

2/



3/ Độ đồng tâm và độ thẳng của rulo và trục:

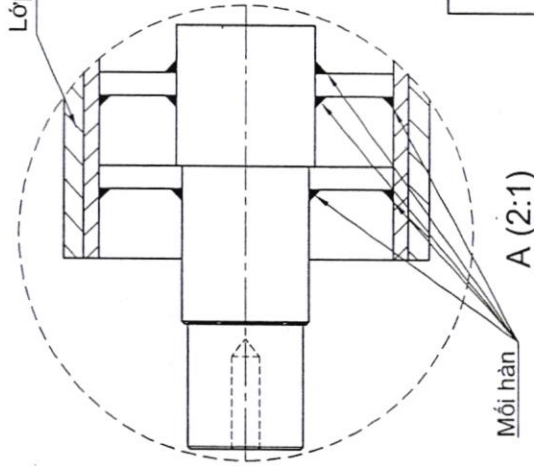


4/ Lớp cao su dày t=10.5mm, độ cứng 80 (Shore A), chịu dầu

5/ Tất cả các kích thước không ghi dung sai: ± 0.5mm

6/ Sử dụng loại bạc đạn: UCF210

Lớp cao su



Mối hàn
A (2:1)

C-C Rãnh then Mặt cắt Then SS400 (2:1)

5

CÁNG HÀNG KHÔNG QUỐC TẾ TÂN SƠN NHẤT

TT.KHAI THÁC GA TÂN SƠN NHẤT

HUYNH VIỆT LONG

BẢNG CHUYỂN THĂNG IJK-QN

RULO CHỦ ĐỘNG Ø158xL1020, BĐ50xL54 MT35xL105

KIỂM TRA

NGUYỄN ANH TRƯỜNG

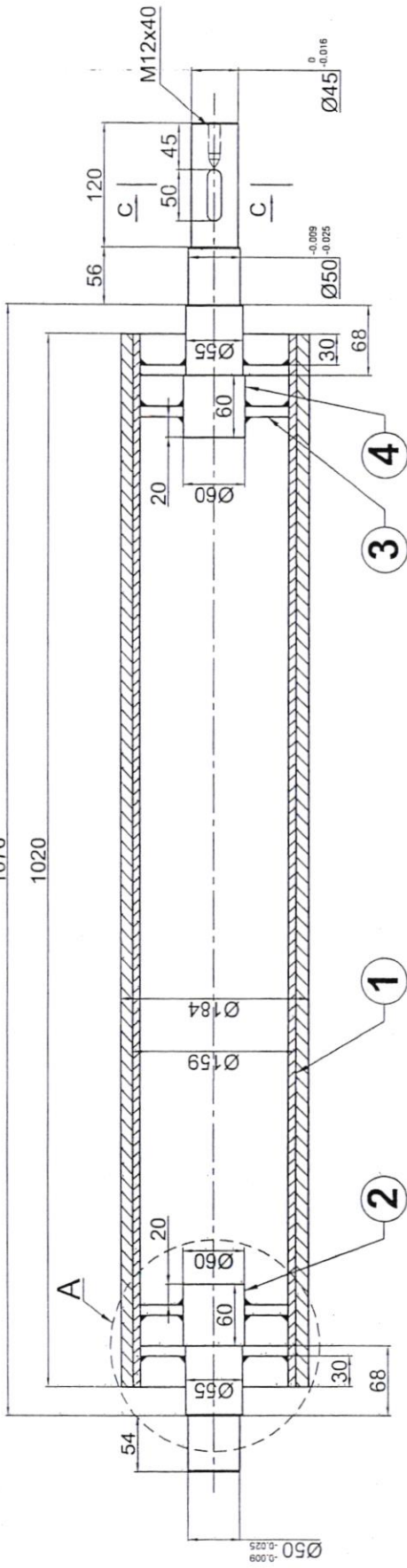
NGUYỄN THÀNH LONG

Ngày: 03/202

Bản vẽ số: 06/13

Chi tiết	Tên chi tiết	Mô tả	S.lg	Vật liệu	Ghi chú
1	Ống rulo	Ø140 x 1020L x 7t	01	SS400	
2	Trục rulo	Ø60 x 182L	01	S45C	
3	Mặt xích trục rulo	Ø126 x 10t	04	SS400	
4	Trục rulo	Ø60 x 294L	01	S45C	
5	Then	10 x 7 x 5 x 50	01	SS400	

1076
1020



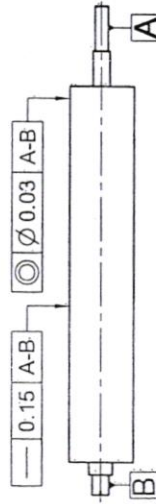
Chi chú:

1/ Tất cả các kích thước: mm.

2/



3/ Độ đồng tâm và độ thẳng của rulo và trục:



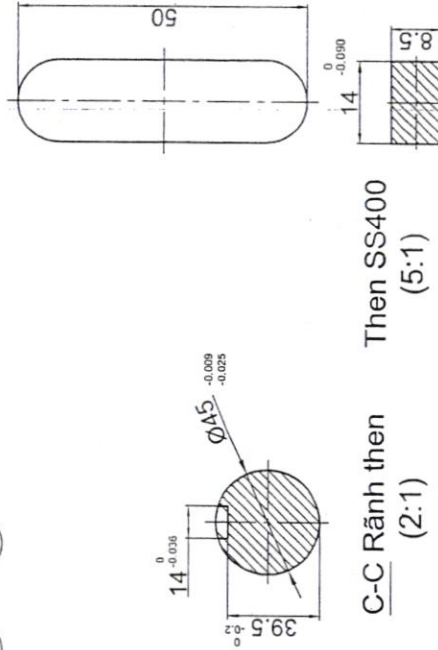
4/ Lớp cao su có dây $t=10.5\text{mm}$,

độ cứng 80 (Shore A), chịu dầu

5/ Tất cả các kích thước không

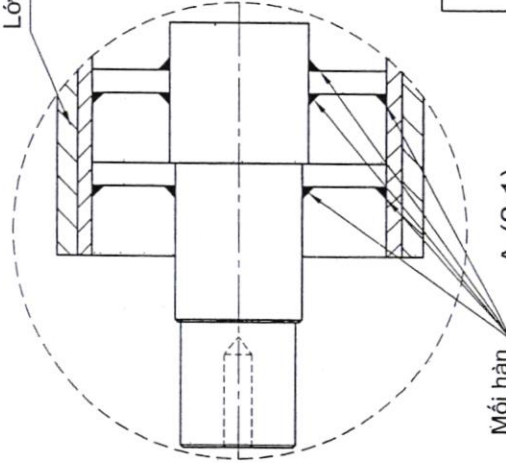
ghi dung sai: $\pm 0.5\text{mm}$

6/ Sử dụng loại bạc đạn: UCF210



C-C Rãnh then (2:1)
Then SS400 (5:1)

Lớp cao su



Mối hàn
A (2:1)

CÁNG HÀNG KHÔNG
QUỐC TẾ TÂN SƠN NHẤT

Chi tiết	Tên chi tiết	Mô tả	S.lg	Vật liệu	Ghi chú
1	Ống rulo	Ø159 x 1020L x 7t	01	SS400	
2	Trục rulo	Ø60 x 182L	01	S45C	
3	Mặt bích trục rulo	Ø145 x 10t	04	SS400	
4	Trục rulo	Ø60 x 304L	01	S45C	
5	Then	14 x 8 x 5 x 50	01	SS400	

BĂNG CHUYỂN THĂNG IJK-QN

RULO CHỦ ĐỘNG Ø184xL1020, BĐ50xL54
MT45xL120

KIỂM TRA

VE

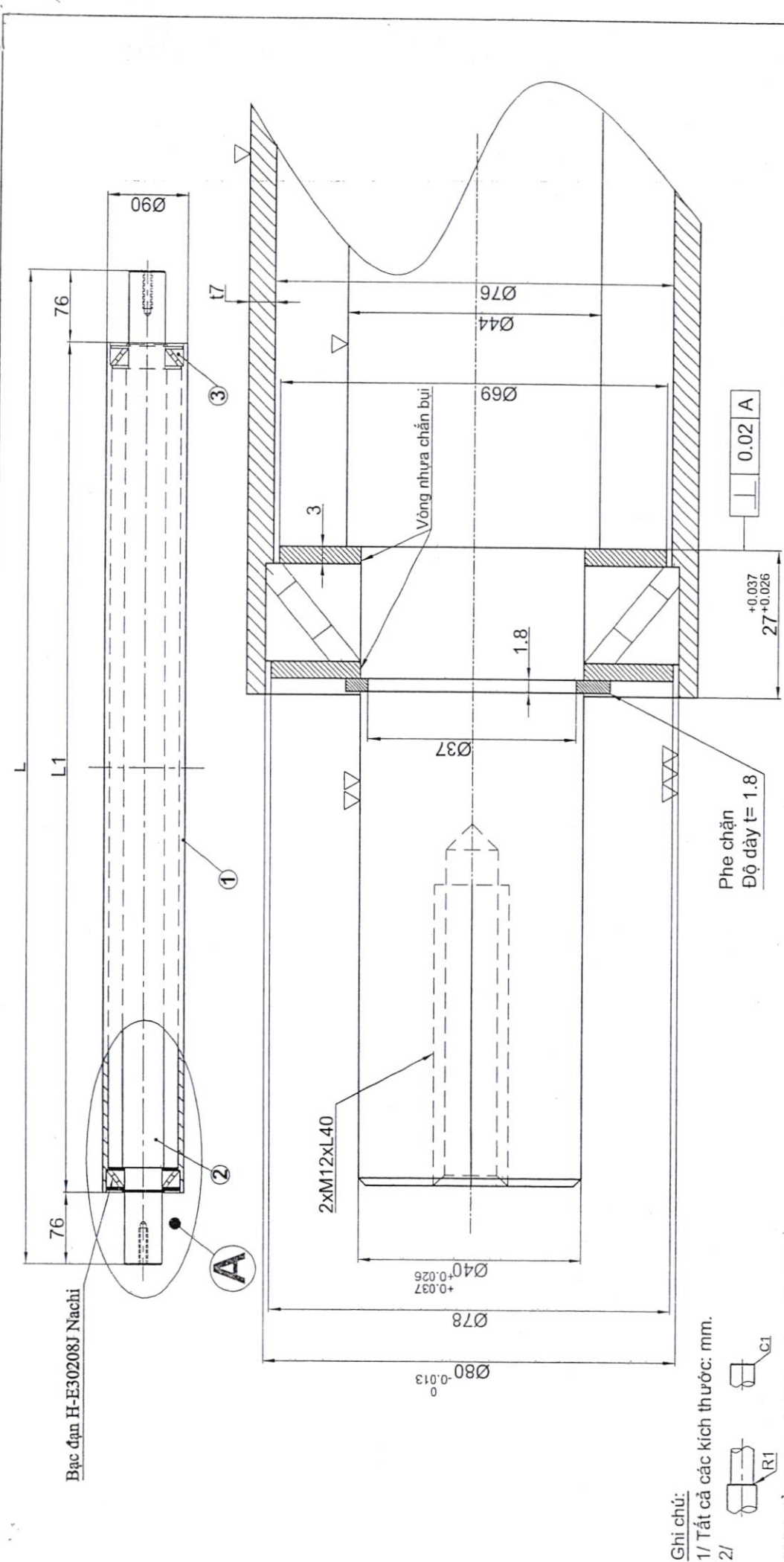
Ngày: 03/202

Bản vẽ số:
08/13

HUYNH VIỆT LONG

NGUYỄN ANH TRƯỜNG

NGUYỄN THÀNH LONG



A (Tỷ lệ 6:1)

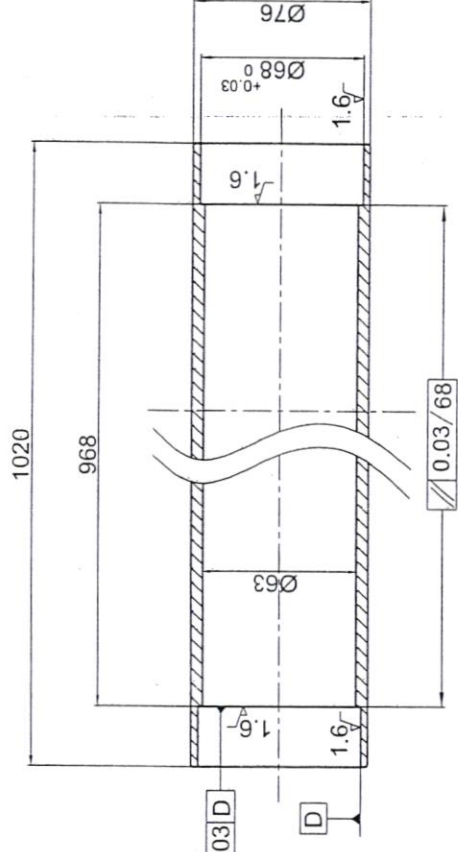
- Ghi chú:
- Tất cả các kích thước: mm.
 - Độ đồng tâm và độ trụ của rulo và trục:
 - Kích thước không có dung sai ± 0.5mm
 - Vòng nhựa chắn bụi: 04 cái

Chi tiết		Tên chi tiết	Mô tả	S.lg	Vật liệu	Ghi chú
1	Ống rulo	Ø90 x L1 x 5.5t	01	SS400		
2	Trục rulo	Ø44 x L	01	S45C		
3	Bạc đạn côn	H-E30208J Nachi	04			

Loại rulo	L1	L	Số lượng
RULO BỊ ĐỘNG Ø90, B=900mm	900	1052	04
RULO BỊ ĐỘNG Ø90, B=1040mm	1040	1192	01

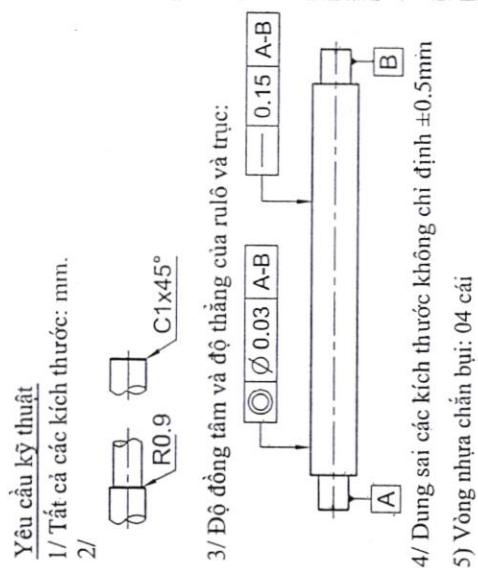
CÁNG HÀNG KHÔNG QUỐC TẾ TÂN SƠN NHẤT		RULO BỊ ĐỘNG HÀNH LÝ GA QN	
TT. KHAI THÁC GA TÂN SƠN NHẤT		RULO BỊ ĐỘNG Ø90	
KIỂM TRA		VE	
Ngày: 03/2024		Bản vẽ số: 11/13	

6.4 $\sqrt{\nabla}$



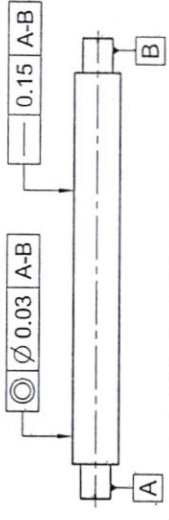
RULÔ (Vật liệu ống thép SS400 dày 6.5mm)

Phe gài trực:
Đrãnh = 37mm
Dày t = 1.8mm

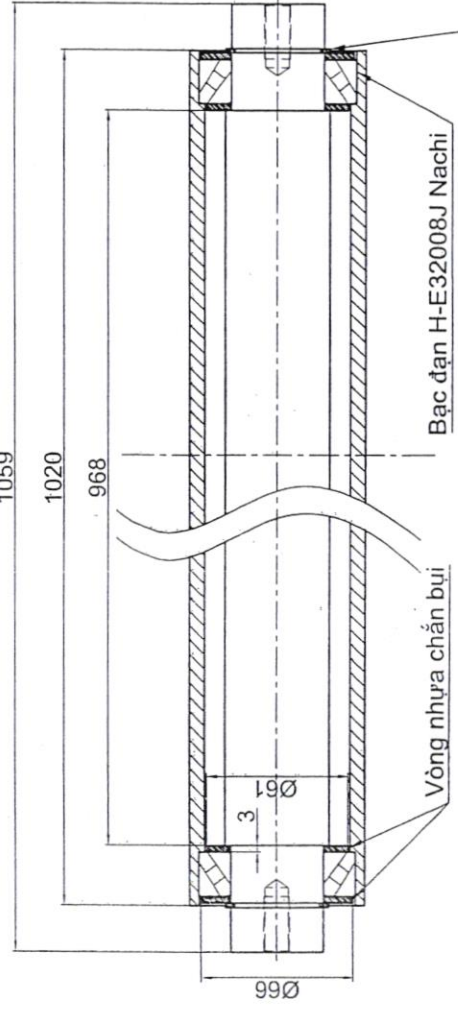


Yêu cầu kỹ thuật
1/ Tất cả các kích thước: mm.
2/ $R0.9$ $C1 \times 45^\circ$

3/ Độ đồng tâm và độ thẳng của rulô và trục:

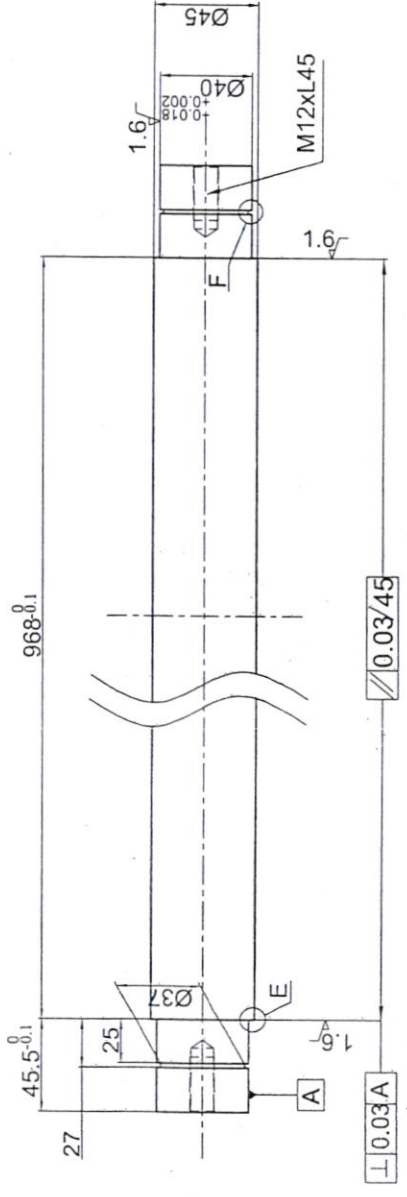


4/ Dung sai các kích thước không chỉ định ± 0.5 mm
5) Vòng nhựa chắn bụi: 04 cái

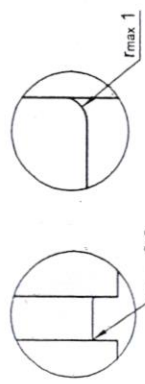


Bạc đạn H-E32008J Nachi

Vòng nhựa chắn bụi



TRỤC RULÔ (Vật liệu thép S45C)



E (Tỉ lệ 10:1) $r_{max} 0.2$ E (Tỉ lệ 10:1) $r_{max} 1$

CÁNG HÀNG KHÔNG QUỐC TẾ TÂN SƠN NHẤT	HỆ THỐNG BĂNG CHUYỀN IJK-QN		KIỂM TRA	Ngày: 03/2024
	RULÔ CHÍNH TAPI Ø76, B=1020mm			
TT.KHAI THÁC GA TÂN SƠN NHẤT	VẼ			
HIỂN VIẾT I ONG				

