

TẬP BẢN VẼ GIOĂNG ĐỀ XÍ LẠNH CỦA NHẬN NƯỚC

Tập bản vẽ gồm:


1. Bản vẽ Gioăng ngoài để xì lạnh.
2. Bản vẽ Gioăng trong để xì lạnh.

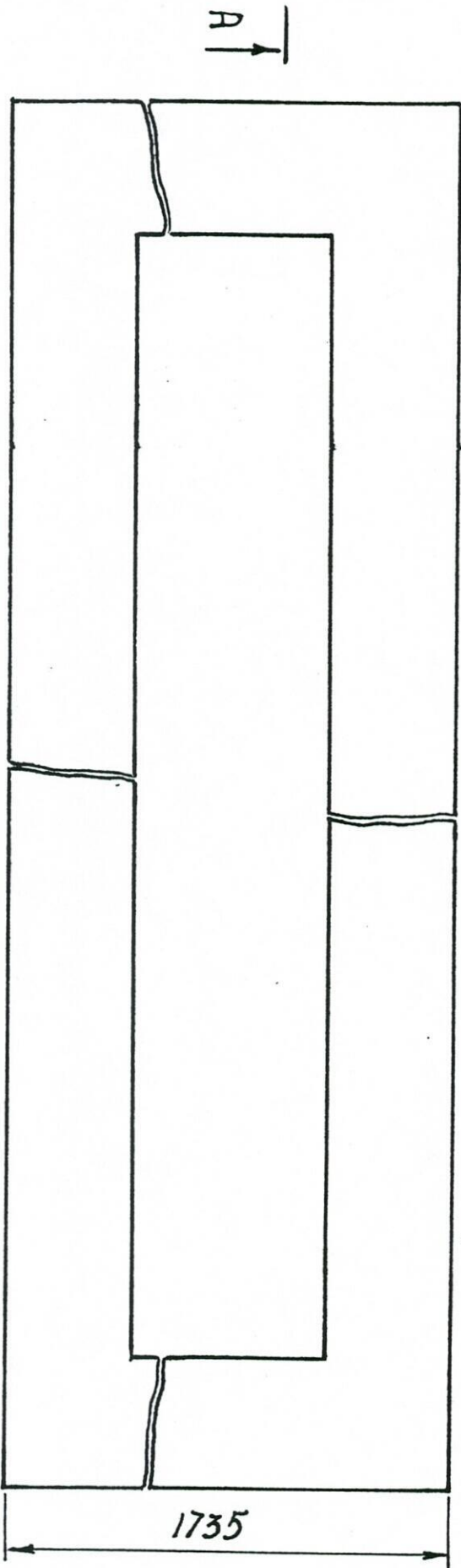
01 Bộ Gioăng gồm:

1. Gioăng ngoài để xì lạnh: 01 cái/bộ.
2. Gioăng trong để xì lạnh: 01 cái/bộ.

Yêu cầu kỹ thuật: - Vật liệu chế tạo gioăng: Cao su đồng chất, tham khảo loại cao su tiêu chuẩn: 4-113 (10872) TY38-105383-77 do Liên Xô sản xuất.

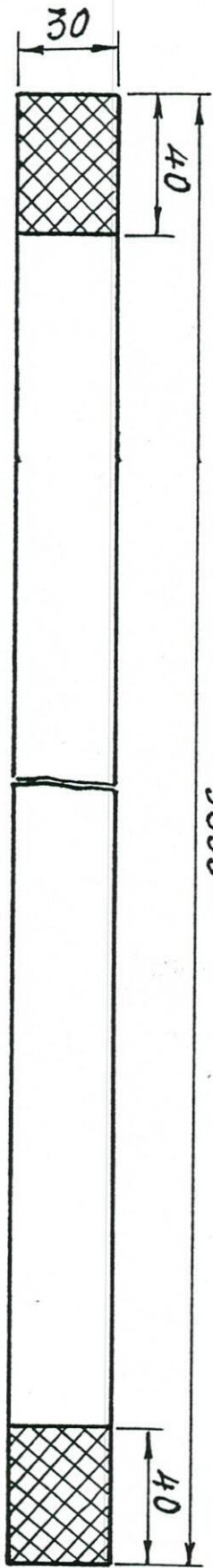
- Gioăng chịu kéo, chịu nén trong điều kiện làm việc thực tế của van với thời gian không dưới 48 tháng.

Chức năng	Họ và tên	Chức vụ	Ngày	NHÀ MÁY THỦY ĐIỆN HOÀ BÌNH TẬP BẢN VẼ GIOĂNG ĐỀ XÍ LẠNH CỦA NHẬN NƯỚC  Nguyễn Khắc Chấn
Vẽ	Lê Xuân Vinh	Trưởng	29.8.06	
Rx. Máy	Phạm Thế Dung	Thợ	29/9/06	
Ph. KHKI	Lã Thanh Thủy	Thợ	30/8/06	



A-A

5835



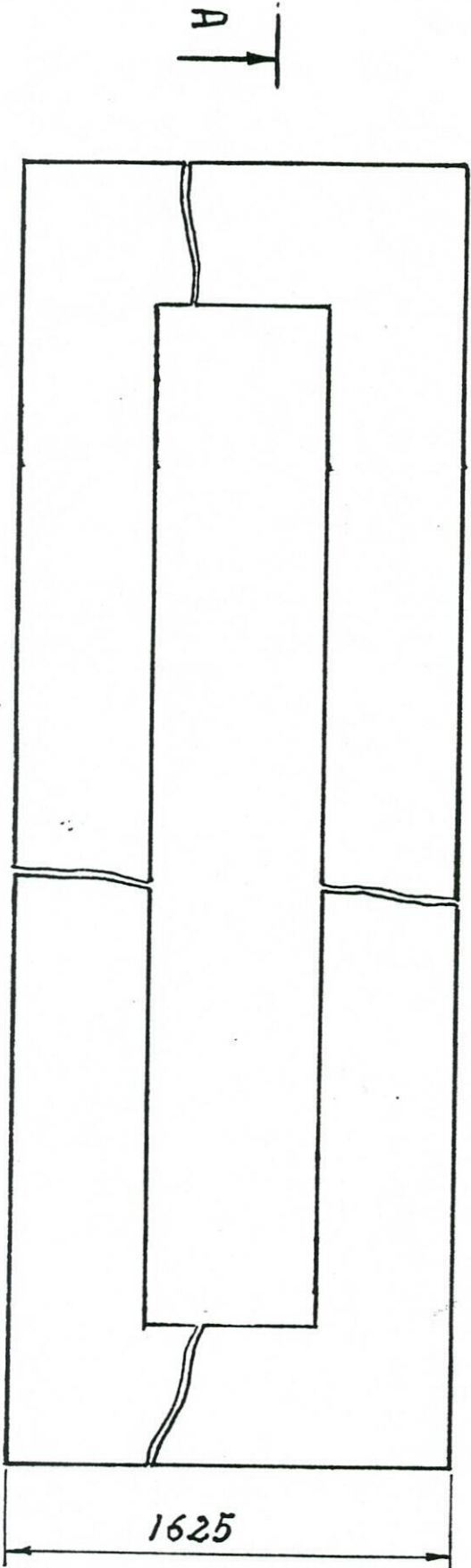
NHÀ MÁY THỦY ĐIỆN HÒA BÌNH
PHẦN XỬ LÝ MÂY

HỆ THỐNG DẪN ĐỘNG THỦY LỰC CỦA NHẬN NƯỚC

Vẽ	Lê Xuân Vinh	10/8/86	10/8/86
Ch. KTL	Lê Xuân Vinh	10/8/86	10/8/86
Ph. Máy	Phạm Thị Bình	10/8/86	10/8/86
Ph. KHK	Lê Thanh Tuấn	10/8/86	10/8/86
Giám đốc			

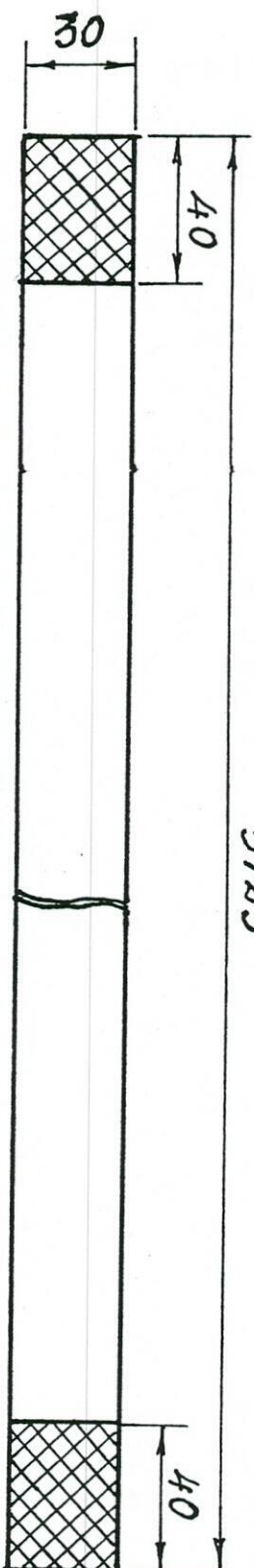
GIỎĂNG ĐỂ XÍ LẠNH
CỦA NHẬN NƯỚC _ D107
(GIỎĂNG NGỒAI)

Vật liệu : CAO SU



A-A

5725



NHÀ MÁY THỦY ĐIỆN HÒA BÌNH
PHẦN XỬ LÝ MÂY

HỆ THỐNG DẪN ĐỘNG THỦY LỰC CỬA NHẬN NƯỚC

Vẽ	Lê Xuân Minh	19.8.06
Ch. CKTL	Lê Xuân Minh	19.8.06
PX. Máy	Phạm Tiến Dũng	19.8.06
Ph. KHK	Lê Xuân Minh	19.8.06
Giám đốc		

GIỎĂNG ĐỀ XILANH CỬA NHẬN NƯỚC - 7107 (GIỎĂNG TRONG)	Tờ: 02	Số tờ: 02
Vật liệu: CAO SU		