



Thông số kỹ thuật:

- Số lượng khớp nối mềm: 4 cái.
- Mã đặt hàng: EFH 310 SS316 02 SS304 100 SS304 F12 F13:
- + Đường kính danh nghĩa: DN100;
- + Áp suất danh nghĩa: 16 bar;
- + Tổng chiều dài khớp nối: 310 mm;
- + Vật liệu ống: Thép không gỉ 316L;
- + Số lớp bên: 02;
- + Vật liệu lớp bên: Thép không gỉ 304L;
- + Kiểu kết nối: 2 đầu mặt bích, một đầu mặt bích hàn cố định với ống, một đầu xoay tự do.
- + Mặt bích: Theo tiêu chuẩn DIN PN16 DN100
- Các mối hàn được vát mép trước khi hàn, đảm bảo ngấu, không khuyết tật. Test áp 20 bar trong 30 phút.
- Vát mép các cạnh sắt C0.5
- Ứng dụng: Sử dụng cho ống cân bằng áp Turbine DN4.

NHÀ MÁY THỦY ĐIỆN ĐỒNG NAI 4			
Chức Năng	Họ và Tên	Chữ ký	Ngày ký
Duyệt	Hồ Sĩ Hùng	<i>[Signature]</i>	17/01/2025
Kiểm tra 2	Nguyễn Khắc Trường	<i>[Signature]</i>	17/01/2025
Kiểm tra 1	Phan Phú	<i>[Signature]</i>	17/01/2025
Người vẽ	Trần Văn Bằng	<i>[Signature]</i>	17/01/2025
Ti lệ: 1:2 (A4)		Đơn vị: mm	Bản vẽ: 1/1