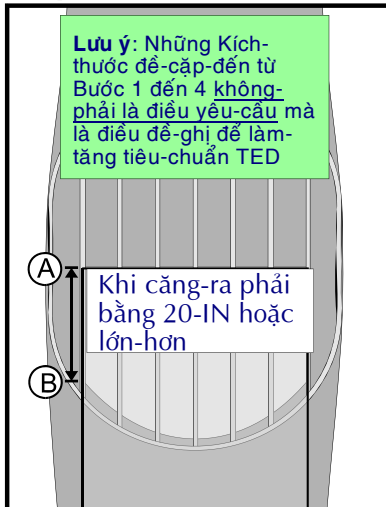


Bản Chỉ-Dẫn việc Kiểm-Xoát lỗ-Thoát cho Bộ-Phận Lộc-Rùa có Vành-Nắp 44 IN

Step 1 Bước 1

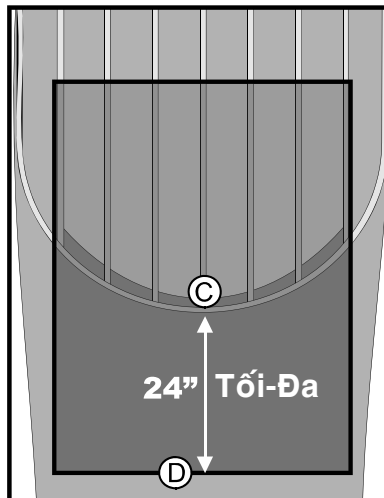


Bước 1

Đo khoảng-cách từ điểm-cắt của lỗ-thoát dọc-theo bên-hông khung-nhôm của bộ-phan Lộc-Rùa di-lên đến rìa-trước của lỗ-thoát A đến B.

khi căng-ra kích-thước này được đề-ghị nên bằng 20-IN hoặc dài/lớn-hơn

Step 2 Bước 2

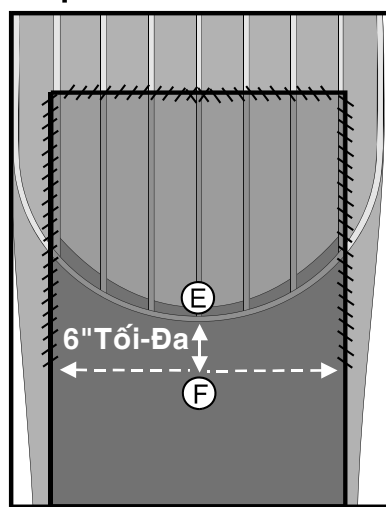


Bước 2

Đo khoảng-cách từ cạnh-cùng của khung lộc-rùa đến khoảng-cách miếng-lưới-thông của vành-nắp C đến D

Kích-thước này phải đo từ điểm-giữa của khung-Loc-Rùa (TED) và không-được quá 24-IN khi thông (không-cần phải-cắn).

Step 3 Bước 3

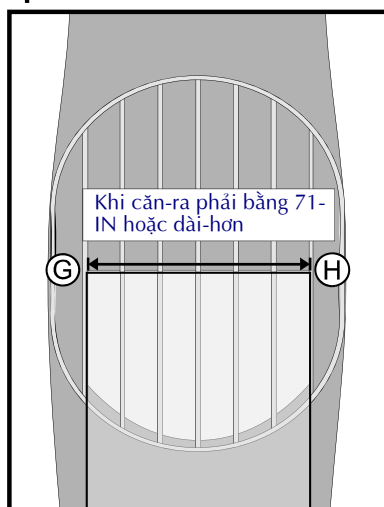


Bước 3

Đo khoảng-cách của mảnh-lưới đã khâu-vào khói-canh-cùng của khung TED từ E đến F.

Kích-thước này phải đo từ điểm-giữa của khung-Loc-Rùa (TED) và không-được quá 6-IN khi TED được treo thông.

Step 4 Bước 4



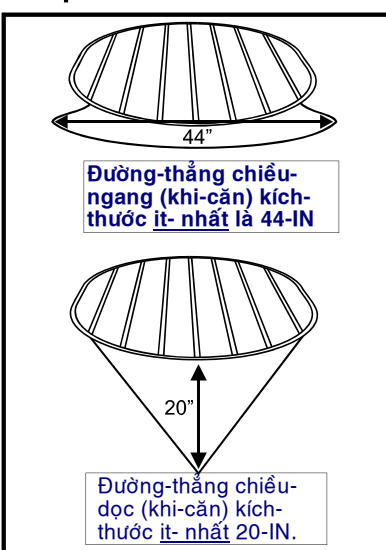
Bước 4

Đo khoảng-cách dọc-theo cạnh của lỗ-thoát dâ-cắt G đến H.

Khi cắn-ra khoảng-cách-này được đề-ghị nên-có kích-thước bằng 56-IN hoặc lớn-hơn.

Lưu-ý: Kích-thước của khoảng-cách nầy cũng-phải áp-dụng với vành-nắp

Step 5 Bước 5



Bước 5

Đo khoảng-cách của lỗ-thoát TED 44-IN

Khi cắn-thẳng chiều-ngang điều-yêu-cầu cho lỗ-thoát nên-có kích-thước it-nhất là 44-IN và khi cắn-thẳng chiều-dài it-nhất là 20-IN.

Hai khoảng-cách nầy khong-nên đo cùng-lúc

Những Ống-Gia-Tốc

Nếu điều-tự-chọn sử-dụng ống-gia-tốc với bộ-phan Lộc-Rùa (TED) trên ven-biển (ngoại-trú tiểu-bang Georgia hoặc South Carolina), khi-cắn ống-gia-tốc phái-có kích-thước ích-nhất bề- ngang-bên-trong lỗ-thoát là 44-IN



Bản văn-kiện nầy cung-cấp những chỉ-dẫn cho cách-thức đo của vành-nắp và lỗ-thoát rộng 71-IN và lỗ-thoát với vành-nắp-dôi cho bộ-phan Lộc-Rùa khung-nhôm TEDs. Ngoại-trú khi có-ghi, tức-cả những kích-thước đều được đưa ra bằng đơn-vị IN và áp-dụng khi cắn mảnh-lưới ra. Những sự yêu-cầu của qui-luật thực-sự theo đơn-vị IN chứ không theo số lỗ-lưới. Những chỉ-dẫn nầy được tóm-lượt trong qui-lật số 50C.F.R.223.207 (a) (7) (i), (2), 223.207 (d) (2) (ii) và 223.207 (d) (3) (iii). Bổn-pận của các chủ-tàu và các ngư-nhan điều-hành trên-tàu sử-dụng những chỉ-dẫn nầy để bảo-dâm các bộ-phan-Lộc-Rùa (TEDs) đáp-ứng với tất-cả những sự yêu-cầu trong qui-luật