



KÍCH THƯỚC KHUYU 1/16 FF		
DN	e	L
40	7	85
50	7	90
80	7	120
100	7,2	142
150	7,8	158
200	8,4	174
250	9	184
300	9,6	195
350	10,2	208
400	10,8	220
450	11,4	232
500	12	245
600	13,2	270
700	14,4	300
800	15,6	355
900	16,8	370
1000	18	400
1200	20,4	455
1500	24	450

#### Yêu cầu kỹ thuật:

- Vật liệu chế tạo: gang cầu mức tối thiểu GC42-12 hoặc GC45-5.
- Dung sai các kích thước :  $\pm 1\text{mm}$
- Dung sai lỗ bu lông :  $\pm 0.5\text{mm}$ .
- Dung sai kích thước e:  $+0.3\text{mm}$
- Độ bóng bề mặt đúc:  $\nabla 2(Rz160)$
- Làm sạch và sơn phủ toàn bộ bằng sơn Epoxy dày tối thiểu  $250\text{ }\mu\text{m}$ .
- Màu sơn xanh dương đậm.
- Cấp áp lực PN10. Kiểm tra áp lực 12 bar trong 03 phút.
- Kích thước miệng cái và kiềng:
- + Dùng cho ống gang cầu và uPVC: tham khảo bản vẽ số 002.SWC và 003.SWC
- + Dùng cho ống HDPE: tham khảo bản vẽ số 004.SWC và 005.SWC
- Đúc nổi tiêu chuẩn, DN..., cấp áp lực, năm sản xuất và logo của nhà sản xuất trên thân phụ tùng.
- Kích thước theo đơn vị đo mm.
- Tham khảo tiêu chuẩn ISO 2531/TCVN 10177



TÔNG CÔNG TY CẤP NƯỚC SÀI GÒN TNHH MTV  
(SAWACO)

BẢN VẼ CHẾ TẠO  
KHUYU 1/16 FF

Tỷ lệ : Không

B. Vẽ số : 015.SWC

Ngày:

Vẽ:  
Trần Hoàng Phong  
Kiểm tra:  
Trần Nhuận Hoạt  
Đường Phòng KTCN:  
Trần Thái Nguyên  
Định, Phó Tổng Giám đốc  
Hành Viên  
13/02/2020  
Thanh Giang