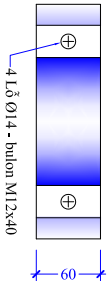
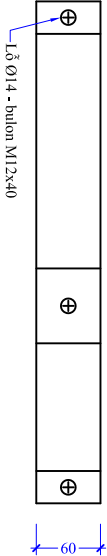


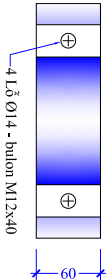
CỘ ĐÈ ÔNG STK Ø90 TRỤ KÉP  
TỈ LỆ : 1/5



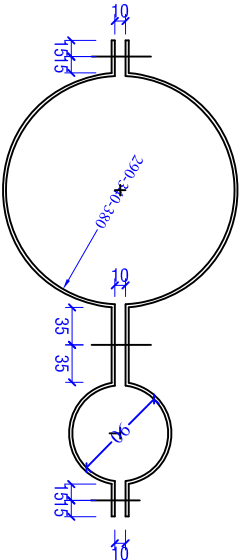
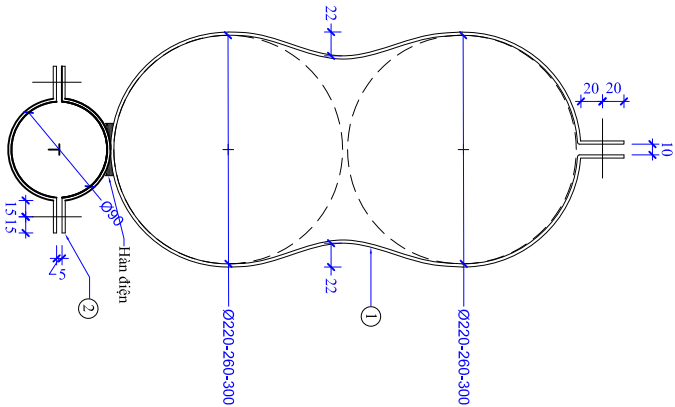
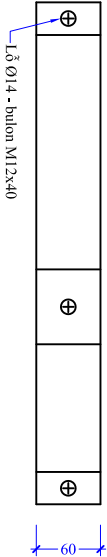
CỘ ĐÈ ÔNG 1x Ø90 TRỤ ĐƠN  
TỈ LỆ : 1/5



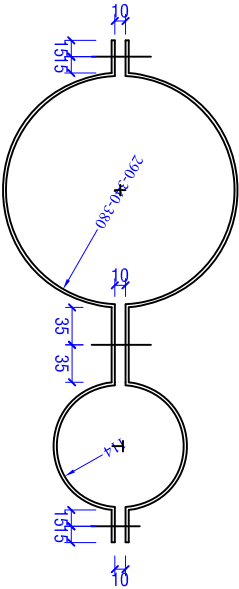
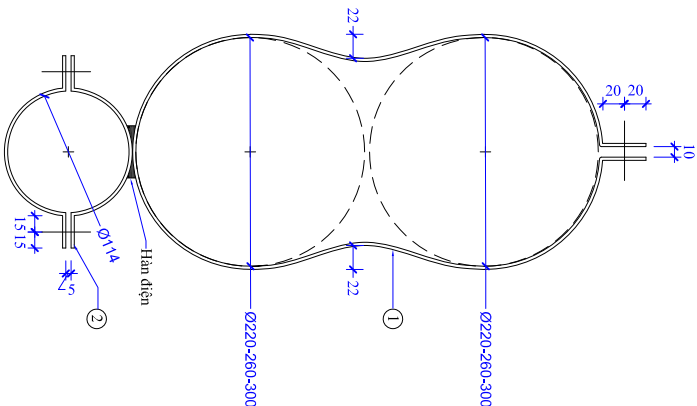
CỘ ĐÈ ÔNG STK Ø114 TRỤ KÉP  
TỈ LỆ : 1/5



CỘ ĐÈ ÔNG 1x Ø114 TRỤ ĐƠN  
TỈ LỆ : 1/5



GHIC CHÚ:  
VẬT LIỆU TÒN BÀN DÀY 2mm  
TOÀN BỘ ĐƯỢC MÀ KÈM NHỮNG NONG, CHIỀU DÀY LỚP MÀ ≥80 mm



GHIC CHÚ:  
VẬT LIỆU TÒN BÀN DÀY 2mm  
TOÀN BỘ ĐƯỢC MÀ KÈM NHỮNG NONG, CHIỀU DÀY LỚP MÀ ≥80 mm

BẢNG KẾ THIẾP

STT	TÊN THIẾT BỊ - VẬT LIỆU	ĐƠN VỊ	SL	TL(KG)	GHI CHÚ
01	Tôn bản 60 dày 2mm-dãi 1,01m	cái	2	1,90	
02	Tôn bản 60 dày 2mm-dãi 0,2m	cái	2	0,57	
03	Bulon M12x40 + long dên	bộ	3		
TỔNG :				2,47	

BẢNG KHỐI LƯỢNG

ST T	TÊN VẬT LIỆU	D. VỊ	SL	K.LƯỢNG
CỘ ĐÈ Ø 290				
1	Tôn bản 60 dày 2mm	kg	1	4.11
3	Bulon M12x40+long dên	bộ	3	
CỘ ĐÈ Ø 340				
1	Tôn bản 60 dày 2mm	kg	1	4.56
3	Bulon M12x40+long dên	bộ	3	
CỘ ĐÈ Ø 380				
1	Tôn bản 60 dày 2mm	kg	1	4.91
3	Bulon M12x40+long dên	bộ	3	

BẢNG KẾ THIẾP

STT	TÊN THIẾT BỊ - VẬT LIỆU	ĐƠN VỊ	SL	TL(KG)	GHI CHÚ
01	Tôn bản 60 dày 2mm-dãi 1,01m	cái	2	1,90	
02	Tôn bản 60 dày 2mm-dãi 0,28m	cái	2	0,79	
03	Bulon M12x40 + long dên	bộ	3		
TỔNG :				2,69	

BẢNG KHỐI LƯỢNG

ST T	TÊN VẬT LIỆU	D. VỊ	SL	K.LƯỢNG
CỘ ĐÈ Ø 290				
1	Tôn bản 60 dày 2mm	kg	1	4.33
3	Bulon M12x40+long dên	bộ	3	
CỘ ĐÈ Ø 340				
1	Tôn bản 60 dày 2mm	kg	1	4.77
3	Bulon M12x40+long dên	bộ	3	
CỘ ĐÈ Ø 380				
1	Tôn bản 60 dày 2mm	kg	1	5.13
3	Bulon M12x40+long dên	bộ	3	

# BẢN VẼ

## CHI TIẾT CỘ ĐÈ (COLLIER)