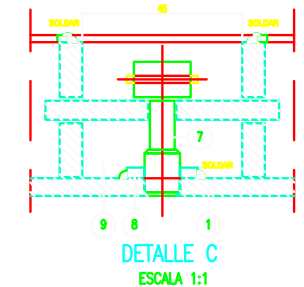


CANT	DENOMINACION	MATERIAL	POS	OBSERVACIONES	PESO
1	PERFIL "L" 45 x 45 x 4,7 LOMO = 0,30m	HERRO DALCE	15		
2	TORNILLO Ø 12 x 32 CON BRUNO	ACERO	16		
1	MALLA METAL DESPLAZADO 12 Kg/m ² APROX Ø x 17 E-C	HERRO DALCE	13	TPO BRUNO EQUIVALEN MOD 200 - 30	120kg/m ²
1	Ø1 DE 40 x 20 x 4,7	HERRO DALCE	12		
2	Ø1 DE 70 x 20 x 4,7	HERRO DALCE	11		
1	Ø1 DE 8 x 30	HERRO DALCE	10		
1	CILINDRO DE 30 x 30 x 40	HERRO DALCE	9		
1	TUBERIA DE 3/4"	HERRO DALCE	8		
1	TORNILLO DE CIERRE DE 3/4"	BRUNO	7		
6	Ø1 DE 6,35 x 60 x 60	HERRO DALCE	6		
2	Ø1 DE 4,7 x 1204	HERRO DALCE	5		
1	Ø1 DE 6,35 x 30 x 604	HERRO DALCE	4		
1	Ø1 DE 6,35 x 30 x 609	HERRO DALCE	3		
1	CONEXIONADO PERFIL "L" 30 x 30 x 3,3	HERRO DALCE	1		
1	ARCO DE 45 x 45 x 4,7	HERRO DALCE	1		

Fabricada por
CONSTRUCCIONES INDUSTRIALIZADAS
 Industria Argentina



CORTE B-B
 ESCALA 1:1

DEPARTAMENTO TECNICO
 PROYECTO Y OBRAS CIVILES

2003	FECHA	NOMBRE	CENTROS VARIOS	 EDESUR S.A. SUBCORRAL RIO DE LA PLATA
Combs	10/06/03	EJEC		
Combs				

Licitación :
 P.T. N° :
 Pl. N° : 505970
 Reempl. a :
 Reempl. por :