



POS.	QUANT.	DESCRIÇÃO	COMPR.	MAT.	PÊSO UNIT.	PÊSO TOTAL	TORRE
01A	1	φ 15,9 - Elo - Olhal	148	SAE-1020	0,3	0,3	
02	1	Parafuso φ 19,1 x	170	SAE-1020	0,4	0,4	
03	1	Porca φ 19,1	-	SAE-1020	0,1	0,1	
04	3	Arr. redondas ± 4,8 p/φ 19,1	-	ASTM. A36	0,1	0,3	DBZ
05	2	TUBO MANNESMANN DIN. 2440 φ 1" x	40	-	0,1	0,2	
06	1	Contrapino φ 4,8	-	Latao			
04	2	Arr. redondas ± 4,8 p/φ 19,1	-	ASTM. A36	0,1	0,2	DBS
07	1	Arr. redonda ± 9,5 p/φ 19,1	-	ASTM. A36	0,1	0,1	DBS

**1.) NOTAS**

1a) Dimensões em milímetros.

1b) Galvanização por imersão a quente.

**CEEE 62059-79/8**

**C.E.E.E.**  
**BOL. 4214**

**FERRAGENS P/ FIXAÇÃO DO CABO NAS**  
**TORRES TIPOS DBS e DBZ**

**T. 25679a**

9. Modificação. 17.3.83. Exp. 10  
 DATA 25.02.83 ASS. [assinatura]