



Categorias	Sólos		Cruzes	
	Tipos	1246 Unidades/ha de cordões	Tipos	1380/656 Unidades/ha
Cores de matricaria	Exceção	3	60/38	69
	Em altilha	4	80/38	67
		5	120/38	65
		3	54/49	65
E018	Na borda de mazonagem	4	38/17	15,10
	De blocos	6	28/2	20,59
				<b>Total</b>
Material	Tipos	Quantidade	Unidades	Peso (kg)
A-572 30/38	Estruturas	22	1380/656	15,10
				20,59

Tipo	Relación de Mayores	Notas la semana REFERENCIO
1	3	ME, ME2 o ME3
2	1	ME, ME2 o ME3
3	1	ME2 o ME3
4	2	ME
5	1	ME o ME2
6	2	ME2 o ME3
7	2	ME2 o ME3
8	2	ME2 o ME3
9	2	ME2 o ME3
10	1	ME2

[illegible][illegible]

RESISTÊNCIAS CARACTERÍSTICAS				
AÇO	F <sub>u</sub> tensão	F <sub>y</sub> tensão	F <sub>c</sub> e F <sub>t</sub> tensão	F <sub>c</sub> e 0,4F <sub>y</sub> tensão
ASTM A-36	≥40	≥250	≥1,50	≥1,0
SAE 1020	≥3,87	≥2,40	≥1,20	≥0,90
ASTM A572-Gr50	≥4,50	≥3,45		

Solde: Eletrodo E-7018 - 70 Ksi - 429 t/cm<sup>2</sup>  
 Cambradores: SAE 1020

[illegible][illegible]