



# REGULAMENTAÇÃO DE PREÇOS E CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO

CAPÍTULO  
12

REVISÃO  
2.30

GRUPO	FECHAMENTO	
SUBGRUPO	GRADES METÁLICAS / FIBRA DE VIDRO	
Nº. PREÇO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
70110084	Grade de aço com barras de 3/4" x 1/8", espaçamento até 1,5 cm <b>SiiS:</b> GRADE ACO C/BR.3/4X1/8" ESP.ATE 1,5CM	M2
70110085	Grade de aço com barras de 1" x 3/16", espaçamento até 2,0 cm <b>SiiS:</b> GRADE ACO C/BR.1X3/16" ESP.ATE 2,0CM	M2
70110086	Grade de aço com barras de 1.1/2" x 1/4", espaçamento até 2,5 cm <b>SiiS:</b> GRADE ACO C/BR.1.1/2X1/4" ESP.ATE 2,5CM	M2
70110087	Grade de aço com barras de 2" x 3/8", espaçamento até 2,5 cm <b>SiiS:</b> GRADE ACO C/BR.2X3/8" ESP.ATE 2,5CM	M2
70110088	Grade de aço com barras de 3/8" x 1.1/2", espaçamento até 2,0 cm <b>SiiS:</b> GRADE AÇO C/BR.3/8X1.1/2" ESP.ATE 2,0CM	M2
70110089	Grade de aço com barras de 3/8" x 1.1/2", espaçamento até 3,5 cm <b>SiiS:</b> GRADE AÇO C/BR.3/8X1.1/2" ESP.ATE 3,5CM	M2
70110090	Grade de aço com barras de 2" x 3/8", espaçamento até 5,0 cm <b>SiiS:</b> GRADE ACO C/BR.2X3/8" ESP.ATE 5,0CM	M2
70110091	Grade de aço com barras de 1.1/2" x 1/2", espaçamento até 2,0 cm <b>SiiS:</b> GRADE ACO C/BR.1.1/2X1/2" ESP.ATE 2,0CM	M2

## REGULAMENTAÇÃO

### COMPREENDE:

Instalação de grades metálicas galvanizadas a fogo, constituídas de barras com perfil L e barras retangulares com os reforços necessários conforme projeto, incluindo limpeza das barras, aplicação de primer zarcão e acabamento.

### MEDIÇÃO:

Pela área instalada, em metro quadrado.