



1

### NORMAS E LEGISLAÇÃO DE REFERÊNCIA

- Em conformidade com a norma EN 12218

### REFERÊNCIAS DOS DISPOSITIVOS MÉDICOS

- **FABRICANTE:** Vários
- **REF. FABRICANTE:** Várias

### DESCRIÇÃO

**Rail:** É uma estrutura que se instala na horizontal ou vertical, para fixação de diversos equipamentos, permitindo uma disposição adaptável na sala.



2

### CONFIGURAÇÃO

**Material:** perfil extrudido de alumínio 6060 T 5 acetinado, incolor  
**Secção útil:** 35 mm x 10 mm  
**Peso:** 1200 g por metro linear

## GAMA PRODUTOS (CONFIGURAÇÃO STANDARD)

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	LEGENDA
168218	FIXAÇÃO MURAL PARA RAIL	1
150940	MONTAGEM RAIL ABS ATT.1/4" F DIN VAC	-
30489	RAIL BARRA 1 METRO	2
30490	RAIL BARRA 2 METROS	-
168216	RAIL BARRA 3 METROS	-
168217	REVESTIMIENTO PLAST PARA FIN DE RAIL *10	-
30457	SUPOORTE DE GANCHO PARA RAIL	-

### DESCRIÇÃO

Estes equipamentos ajudam na organização do espaço, permitindo a sua mobilidade nos rails.

### CONFIGURAÇÃO

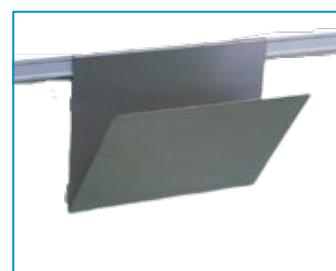
**Material:** aço inoxidável 304 com 1,5 mm de espessura



3



4



5

### GAMA PRODUTOS (CONFIGURAÇÃO STANDARD)

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	LEGENDA
168202	PRATELEIRA FIXA EM INOX (C) 350 mm x (L) 300 mm (carga max.: 10 kg)	-
168205	PRATELEIRA FIXA EM INOX(C) 500 mm x (L) 450 mm (carga max.: 10 kg)	3
168229	PRATELEIRA FIXA REFORÇADA EM INOX (C) 500 mm x (L) 400 mm (carga max.: 30 kg)	-
168231	PRATELEIRA GIRATÓRIA EM INOX (C) 500 mm x (L) 400 mm (carga max.: 60 kg)	4
168225	PORTA DOCUMENTOS EM INOX (C) 280 mm (carga max.: 5kg)	5
102609	TUBO POLICARBONAT ALTURA500 G630343	-
110767	PLASTIC BRACKET RAIL30X10SLIDE30X5FM	-