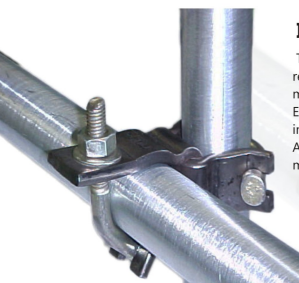
ANDAIME LINHA PESADA

ANDAIME TUBULAR



Informações Técnicas:

Trata-se da combinação de tubos de aço Ø 48mm, espessura de 3,0 mm, resistentes a carga pontual até 2500kg e braçadeiras de fixação multidirecional que resistem a 700kg de esforço a tração. Este tipo de andaime é recomendo em locais com incidência de interferências ocasionais, balanços, pórticos e ainda escoramentos especiais. A grande vantagem é a rigidez da estrutura e ainda por permitir a montagem em diversas configurações.

Aplicação:

Montagens de estruturas de andaime industrial, andaimes com interferência, pórticos, obras civis, dentre outros...

Tubo comprimento: 25 até 600 cm	Diâmetro externo	48,3mm
	Espessura de Parede	3,0 mm
	Área de secção	4,27cm ²
	Peso por Metro Linear	3,40kg
	Momento de flexão admissívell	0,635kNm
Abraçadeira	Carga admissível de abraçadeira fixa (Escoramento com aperto 80 Nm)	700 kgf
	Carga admissível da braçadeira móvel (cisalhamento)	500 kgf
	Carga admissível da braçadeira de perfil (tração)	700 kgf



Abraçadeira Giratória



Abraçadeira Fixa



Luva de Acoplamento



Sapata Fixa





Arco sem Bastão



Arco com Bastão



Bastão



Sapata Ajustável



31 3541.8515 | 31 3541.8787

www.tubusandaimes.com.br | tubuslog@tubuslog.com.br Rua Paniop, 156 - Jardim Canadá | Nova Lima - MG