

GT 48/2



Informações Técnicas:

Material: Alumínio e Aço
Conexões: Alumínio
Tubos: Aço

Grau de proteção: IP 54

Carga Máxima:
 Vide diagrama de carga

Informaciones Técnicas:

Material: Alumínio y Acero
Conexiones: Alumínio
Tubos: Acero

Grado de protección: IP 54

Carga Máxima:
 ver diagrama de carga

Conexões | Conexiones



Suporte topo horizontal articulado
 Soporte topo horizontal articulado



Suporte base articulado
 Soporte base articulado



Suporte parede horizontal articulado
 Soporte pared horizontal articulado



Suporte parede vertical articulado
 Soporte pared vertical articulado



Conexão fixa de 90°
 Conexión fija de 90°



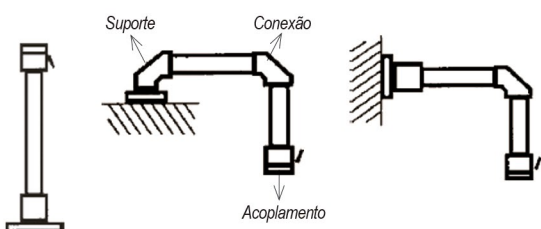
Acoplamento tubo/painel 180° com flange articulado
 Acoplamiento tubo/panel 180° con empalme articulado



Acoplamento tubo/painel 90° com flange articulado
 Acoplamiento tubo/panel 90° con empalme articulado



GT 48/2 - Tubo redondo Ø 48 x 4 mm



GT 48/2

Observação
 Observación

S49496600		Suporte topo horizontal articulado Soporte tope horizontal articulado
S49496800		Suporte base articulado Soporte base articulado
S49497000		Suporte parede horizontal articulado Soporte pared horizontal articulado
S49496200		Suporte parede vertical articulado Soporte pared vertical articulado
S49497100		Conexão fixa de 90° Conexión fija de 90°
S49497700		Acoplamento tubo/painel 180° c/ flange articulado Acoplamiento tubo/panel 180° con empalme articulado
S49497800		Acoplamento tubo/painel 90° c/ flange articulado Acoplamiento tubo/panel 90° con empalme articulado
S10094216N		Tubo aço 500 mm Tubo acero 500 mm
S10094217N		Tubo aço 1000 mm Tubo acero 1000 mm
S100942175		Tubo aço 1500 mm Tubo acero 1500 mm
S10094218N		Tubo aço 2000 mm Tubo acero 2000 mm

Diagrama de Carga:

