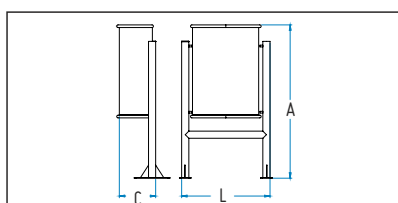
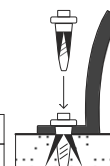


BRAGANÇA SEMICIRCULAR PLEGABLE

C23MC



Ref.	L(mm)	C(mm)	A(mm)	Cap.(L)	Tampa / Tapa Cover / Couverture	Suporte / Supporte Support / Support
MUC23M	520	240	850	30		•





Matéria – Prima

Perfil Estrutural em aço segundo a norma EN 10025-2, classe S235JR / S275J0.

Tratamento / Acabamento

Tratamento anticorrosivo de galvanização por imersão a quente de acordo com a norma EN ISO 1461, com acabamento lacado a esmalte Tipo gel a 230°C, com espessura entre 50 a 70µm, de acordo com a norma EN ISO 2808, a forja 2600 sablé.

Fixação Recomendada

Sistema de fixação standard composto por base metálica aparafusada ao solo, com:

4 Parafusos em aço zincado DIN571 M10x60 (Não Incluídos)

4 Buchas SX12x60 (Não Incluídos)



Materia prima

Perfil de acero estructural según EN 10025-2, clase S235JR / S275J0.

Tratamiento / Acabado

Tratamiento anticorrosivo de galvanizado por inmersión en caliente según EN ISO 1461, con acabado lacado. Tipo de gel a 230°C, con un espesor entre 50 y 70 µm, según EN ISO 2808, forjado 2600 sablé.

Fijación recomendada

Sistema de fijación estándar formado por una base metálica atornillada al suelo, con:

4 tornillos de acero cincados DIN571 M10x60 (no incluidos)

4 bujes SX12x60 (no incluidos)



Raw material

Structural steel profile according to EN 10025-2, class S235JR / S275J0.

Treatment / Finishing

Anticorrosive hot dip galvanizing treatment according to EN ISO 1461, with lacquered finish Type gel at 230°C, with thickness between 50 and 70µm, according to EN ISO 2808, forging 2600 sablé.

Recommended Fixation

Standard fastening system consisting of metal base screwed to the ground, with:

4 DIN571 M10x60 zinc-plated steel screws (Not Included)

4 SX12x60 Bushings (Not Included)



Matière première

Profilé d'acier de construction selon EN 10025-2, classe S235JR / S275J0.

Traitement / Finition

Traitement de galvanisation à chaud anticorrosion selon EN ISO 1461, avec finition laquée. Type gel à 230 °C, avec une épaisseur comprise entre 50 et 70 µm, selon EN ISO 2808, forgeage 2600 sablé.

Fixation recommandée

Système de fixation standard constitué d'une base métallique vissée au sol, avec :

4 vis en acier zingué DIN571 M10x60 (non incluses)

4 manchons SX12x60 (non inclus)