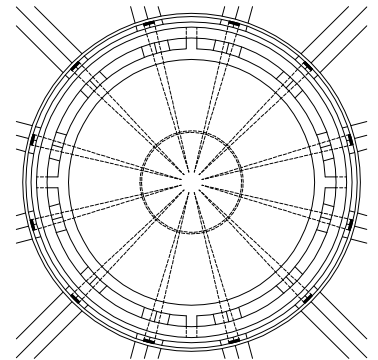
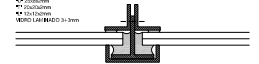


FRANCOLO ANTI-PASSAROS
ESTRUTURA RESISTENTE
ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm



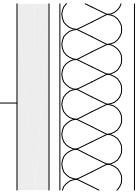
CORTE CONSTRUTIVO HORIZONTAL - FORMEIRO P1 (FRANCOLO ANTI-PASSAROS)
ESC. 1:2

CABELO CLARABOIA
PERFIL DE AÇO GALVANIZADO
• 200x100x10
• 100x100x10
• 150x100x10
VED. L. 200x100x10



CORTE CONSTRUTIVO - FORMEIRO P3 (CABELO CLARABOIA)
ESC. 1:1

REVESTIMENTO EM PLACAS DE
GESSO CARTÃO 1250x600x12,5
COM REFORÇO EM FIBRA
DE VIDRO E REFORÇO
EM FIBRA DE CARBONO



CORTE CONSTRUTIVO - FORMEIRO P5
ESC. 1:1

BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

TAMPO SUPERIOR
ESTRUTURA RESISTENTE
ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm
VED. L. 200x100x10

CABELO CLARABOIA
ESTRUTURA RESISTENTE

VENTILAÇÃO

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

VED. L. 200x100x10

PERFIL DE SUPOSTO DOS MÓDULOS (FRANCOLO ANTI-PASSAROS)

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VENTILAÇÃO

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO

ESTRUTURA RESISTENTE

ARRETRORUBRIR BARRAS DE AÇO GALVANIZADO E FRITADO Ø 12x 200mm

VED. L. 200x100x10

REVESTIMENTO EM PLACAS DE GESSO CARTÃO 1250x600x12,5

COM REFORÇO EM FIBRA DE CARBONO E FIBRA DE VIDRO