

## F200



## CARACTERÍSTICAS

Família	BIE/Gama 25
Categoria	Basculante
Modelo	F200
Referência	BIE25F200
Dimensões	H:700mm; A:700mm; F:210mm

## DESCRIÇÃO:

Caixa de configuração horizontal.

Dimensões Altura=700, Largura= 700, Fundo= 210 mm.

Fabricado em chapa de aço. Pintado com poliéster Ral-3000.

Porta encastrada - Cega.

Fechadura em termoplástico.

Selo de segurança e chave mestrada para manutenção.

Braço basculante tubular. Pintado com poliéster - Ral-3000.

Alimentação mediante mangueira.

Carretel fixo Eacisystem em latão com alimentação axial.

Enrolador em termoplástico compolímico por ISO 4892-2. (\*)

4 Possíveis entradas de alimentação.

Agulheta Triplex de triplo efeito. Rosca fêmea 1" (Ø 10 mm.).

20/25 m - mangueira semirrígida Ø 25 mm EN-694.

Válvula de bola 1 - em latão cromado.

Desmultiplicador para accionamento de válvula.

Manómetro escala 0-16 kg/cm<sup>2</sup> Rosca 1/4".

Válvula de corte em latão cromado para manómetro. Rosca 1/4".

(\*) Resistencia UV exposição a fontes luminosas de arco de Xenón