



## BLOCS-PORTES VA ET VIENT 1 VANTAIL

- Mise en œuvre de protection CROUZICHOC sur les montants du vantail (le vantail ne peut pas faire plus de 2575 de haut)
- Protection des montants d'hubriserie et des faces du vantail en PVC 20/10° ou INOX 15/10° sur une hauteur maxi de 1500 mm.

- CROUZI 07/EI30 VVP 1V
- CROUZI VVP/09 1V
- CROUZIFEU 07/EI60 VVP 1V
- CROUZI-EI90 VVP 09/1V (protection CROUZICHOC simplement sur les montants du vantail)
- CROUZI 07/EI30 VVP 1V DAS
- CROUZI 07/EI30 VVP AEM 1V DAS
- CROUZI VVP/09 1V DAS
- CROUZI VVP/09 AEM 1V DAS
- CROUZIFEU 07/EI60 VVP 1V DAS
- CROUZIFEU 07/EI60 VVP AEM 1V DAS
- CROUZI-EI90 VVP/09 1V DAS (protection CROUZICHOC simplement sur les montants du vantail)
- CROUZI-EI90 VVP/09 AEM 1V DAS (protection CROUZICHOC simplement sur les montants du vantail)
- Mise en œuvre de protection CROUZICHOC sur les montants du vantail (le vantail ne peut pas faire plus de 2575 de haut)

- Protection des montants d'hubriserie en PVC 20/10° ou INOX 15/10° sur une hauteur maxi de 1500 mm.

- CROUZI GV/09 VVP 1V
- CROUZI GV/09 VVP 1V DAS
- CROUZI GV/09 VVP AEM 1V DAS

## BLOCS-PORTES VA ET VIENT 2 VANTAUX

- Mise en œuvre de protection CROUZICHOC sur les montants des vantaux (les vantaux ne peuvent pas faire plus de 2575 de haut)
- Protection des montants d'hubriserie et des faces des vantaux en PVC 20/10° ou INOX 15/10° sur une hauteur maxi de 1500 mm.

- CROUZI 07/EI30 VVP 2V
- CROUZI VVP/09 2V
- CROUZIFEU 07/EI60 VVP 2V
- CROUZI 07/EI30 VVP 2V DAS
- CROUZI 07/EI30 VVP AEM 2V DAS
- CROUZI VVP/09 2V DAS
- CROUZI VVP/09 AEM 2V DAS
- CROUZIFEU 07/EI60 VVP 2V DAS
- CROUZIFEU 07/EI60 VVP AEM 2V DAS

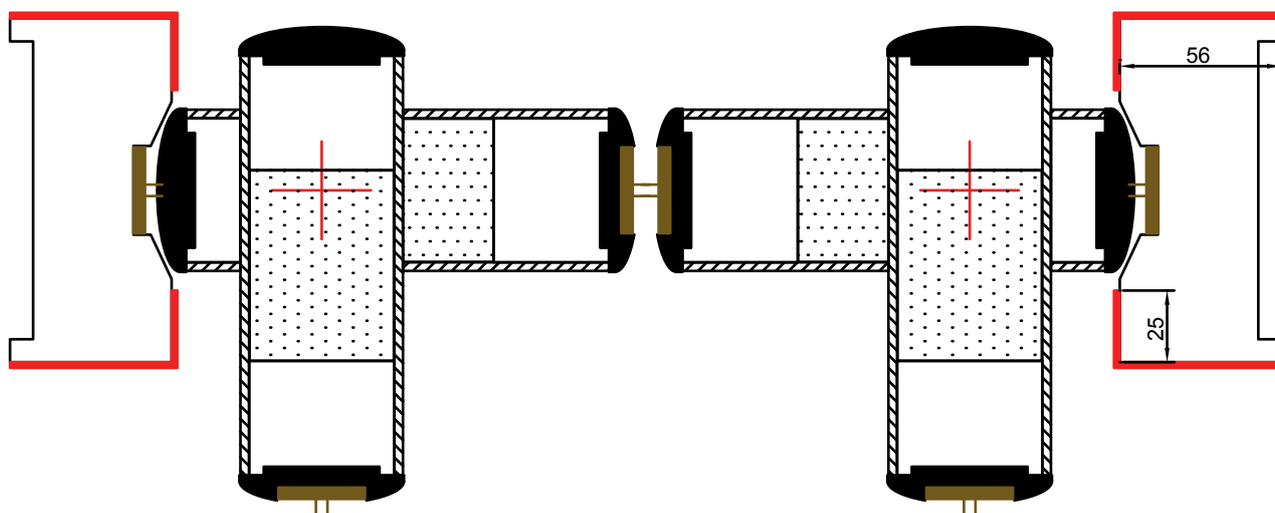
- Mise en œuvre de protection CROUZICHOC sur les montants des vantaux (les vantaux ne peuvent pas faire plus de 2575 de haut)
- Protection des montants d'hubriserie en PVC 20/10° ou INOX 15/10° sur une hauteur maxi de 1500 mm.

- CROUZI GV/09 VVP 2V
- CROUZI GV/09 VVP 2V DAS
- CROUZI GV/09 VVP AEM 2V DAS

Porte  
Crouzichoc

P.V efectis  
N° 13 A 1020

Nous nous réservons la possibilité d'apporter des modifications pouvant intervenir à la suite d'évolutions techniques ou pour tout autre raison



Réf. web : 1502