



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

GBS 94F – CRÉMONE DE FEUILLURE

■ SOLUTIONS TECHNIQUES POUR CHAQUE TYPE DE PORTE



GBS 94F

Critères de performance

Axe / Axe / Guide tringle (STF)	25	■
	30	■
	35	■
	40	■
	45	■
	55	■
	65	■
Tête	Acier inoxydable	■
Largeur tête	18	□
	20	■
	24	■
Forme tête	arrondie / carré	■
Compatible pour porte coupe-feu et coupe-fumées	F	■
Certifié selon DIN / EN	EN 12 209	■

■ Qui - Non □ à la demande



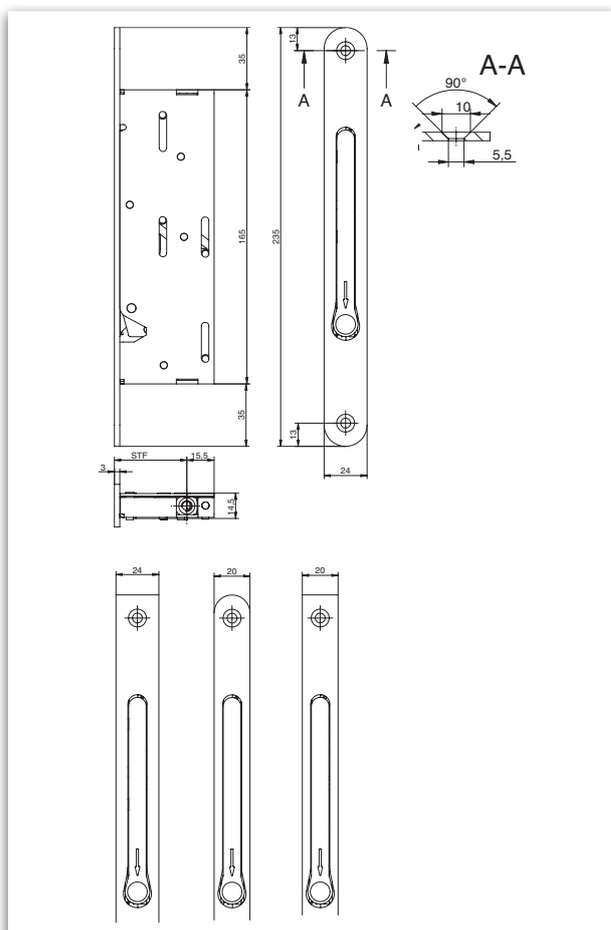
Porte en bois



Porte en acier



Porte profilée



Dimensionnement: GBS 94F

Description

- Certifié MPAZert
- Pour portes coupe-feu
- Accessoires indispensables : Tringle haute et basse, verrou de maintien, gâche haute et basse
- Levier en acier
- Conception sécurisée
- Dispositif de verrouillage inclus

Marquage personnalisé possible sur demande avec plus-value.

**GBS 94F ■ Crémone de feuillure**

Finition tête	Axe	Forme tête	Tête 20 x 235 mm
ER	25	arrondie	2094Fb000h30000
	30	arrondie	2094Fc000h30000
	35	arrondie	2094Fd000h30000
	40	arrondie	2094Fe000h30000
	45	arrondie	2094Ff000h30000
	65	arrondie	2094Fj000h30000

Finition tête	Axe	Forme tête	Tête 20 x 235 mm
ER	25	carré	2094Fb000f30000
	30	carré	2094Fc000f30000
	35	carré	2094Fd000f30000
	40	carré	2094Fe000f30000
	45	carré	2094Ff000f30000
	65	carré	2094Fj000f30000

Finition tête	Axe	Forme tête	Tête 24 x 235 mm
ER	25	arrondie	2094Fb000m30000
	30	arrondie	2094Fc000m30000
	35	arrondie	2094Fd000m30000
	40	arrondie	2094Fe000m30000
	45	arrondie	2094Ff000m30000
	65	arrondie	2094Fj000m30000

Finition tête	Axe	Forme tête	Tête 24 x 235 mm
ER	25	carré	2094Fb000k30000
	30	carré	2094Fc000k30000
	35	carré	2094Fd000k30000
	40	carré	2094Fe000k30000
	45	carré	2094Ff000k30000
	65	carré	2094Fj000k30000

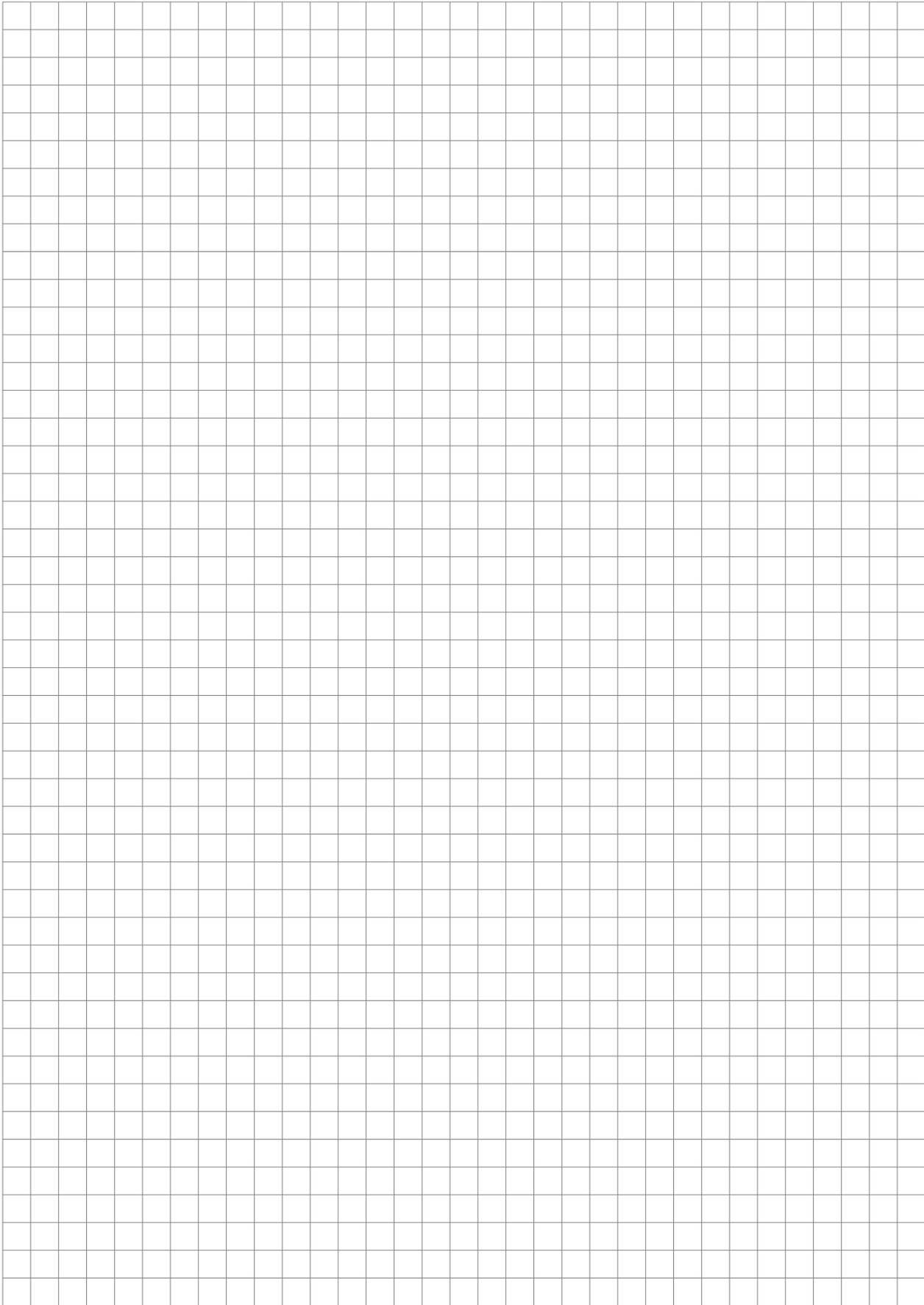


ECO

Remarques générales

ECO conseille :

- B- L'utilisation d'une serrure selon **EN 18251**- Classe 3 ou supérieur avec des garnitures sans ressort de maintien à 90°.
- L'utilisation d'une serrure selon **EN 18251** avec carré sur ressort afin de réduire au maximum le jeu entre la garniture et la serrure.
- Dans le cas d'un assemblage et d'une utilisation appropriés, le laquage sur les garnitures ECO résistera à une utilisation quotidienne. Un contact excessif avec des objets durs et pointus (par ex. porte-clés, bagues, etc.) peut rayer la surface. Cependant, cela n'affecte pas le fonctionnement.



ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Téléphone +49 2373 9276 - 0

Fax +49 2373 9276 - 40

info@eco-schulte.de

www.eco-schulte.de

■ SOLUTIONS TECHNIQUES POUR CHAQUE TYPE DE PORTE

