

## 18995 MINT SV GFF PE

**Serrure multipoints, autoverrouillage, fonction bec-de-cane arrêté, anti-panique E**



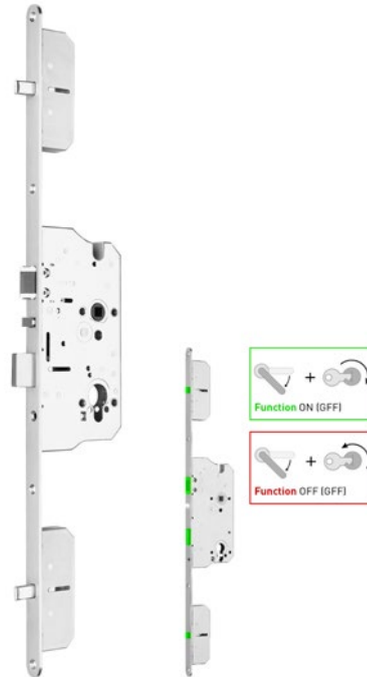
### Profil de produit

Pour une utilisation sur les portes d'entrée principales des bâtiments commerciaux. Le bec-de-cane et le pêne dormant sont durablement rétractés si la retenue du bec-de-cane (GFF) est délibérément activée par la combinaison d'une poignée et d'un cylindre enfoncés. Dans l'idéal, la porte est tenue via un ferme-porte. Pour ce mode de fonctionnement, aucun moyen d'identification n'est nécessaire. Idéale pour les bâtiments très fréquentés et sans alarme pendant la journée, mais totalement sécurisés la nuit.

Activation (ou Désactivation) GFF (fonction bec-de-cane arrêté):  
presser la poignée intérieure jusqu'en butée et tourner la clé dans le sens d'ouverture (ou de fermeture) jusqu'en butée.

### Exécution standard

- Serrure multipoint à verrouillage automatique
- Blocage du bec-de-cane et commande séquentielle
- Fouillot auto-serrant en quatre parties, carré 9 mm
- Fonction antipanique E
- Retenue du bec-de-cane (FF) sécurisée: retenue du bec-de-cane activable/désactivable
- Fonction à levier en douceur pour rétracter le bec-de-cane
- Pêne dormant principal trempé, avance de 20 mm
- Deux goujons supplémentaires trempés; avance de 20 mm
- Protection coulisseau: mécanique en haut/en bas
- Bec-de-cane de confort amorti, réversible DIN G+D avec blocage
- Comptable avec cylindre rond à bouton
- Angle de rotation du fouillot 35°



### Avis important

La vis de cylindre n'est pas au centre de la tête. Pour déterminer les longueurs de cylindre: Centre de la tête = Centre du cylindre.

Les cylindres asymétriques avec panneton en L ne sont pas autorisés.

Les douilles de réduction (fouillot/tige carrée) ne sont pas autorisées.

Contact externe, mécanique de commutation pas recommandée.

18995 · 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8

	1 Entaille	2 Distance	3 Dist. au canon	4 Fouillot	5 Dim. tête	6 Orientation	7 Surface	8 Options
CH	06 RZW	78 78 mm	60 60 mm	9 9,0 mm	02 18r x 1788 mm	0 DIN G	00 Inox brossé	0000 Aucune option
	07 PZW		70 70 mm 80 80 mm		03 20r x 1788 mm	1 DIN D	99 Sur demande	0130 Tête rénovation Treplane
DIN	06 RZW	72 72 mm	65 65 mm	9 9,0 mm	03 20r x 1744 mm	0 DIN G	00 Inox brossé	0000 Aucune option
	07 PZW	74 74 mm	70 70 mm			1 DIN D	99 Sur demande	
		92 92 mm	80 80 mm					
		94 94 mm						
D	07 PZW	88 88 mm	65 65 mm 80 80 mm	9 9,0 mm	03 20r x 1850 mm	0 DIN G 1 DIN D	00 Inox brossé 99 Sur demande	0000 Aucune option

