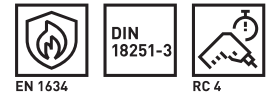


## 18983 MINT Combi

Serrure multipoints, Combi (actionnée par poignée et clé)



### Profil de produit

Pour une utilisation sur les portes d'entrée de maisons et d'appartements / portes de coursives et dans les bâtiments commerciaux dans des conditions climatiques difficiles ou en cas de pression élevée sur le joint de porte. Verrouillage et déverrouillage faciles à l'aide de la poignée, puis sécurisation facile par le cylindre. Le bec-de-cane de confort réversible DIN G+D garantit une fermeture silencieuse du bec-de-cane et une entrée en douceur dans la gâche. La construction massive, le pêne dormant principal trempé et les quatre goujons supplémentaires trempés permettent de construire des systèmes de portes jusqu'à la classe de résistance RC3. La serrure est homologuée pour les essais de résistance au feu et antifumée EN 1634.

### Exécution standard

- Serrure multipoint mécanique
- Blocage du bec-de-cane et de la poignée
- Fouillot autoserrant en quatre parties, carré 8/8,5/9 mm
- Sans fonction à levier
- Verrouillage et déverrouillage simples à l'aide de la poignée
- Sécurisation facile par le cylindre (1 tour)
- Pêne dormant principal trempé, avance de 20 mm
- Quatre goujons supplémentaires trempés; avance de 20 mm
- Bec-de-cane de confort amorti, réversible DIN G+D avec blocage
- Blocage simultané du bec-de-cane et de la poignée

### Normes

Blocage de la poignée: Fouillot bloquable testé à 80 Nm conformes à EN 12209.



### Avis important

La vis de cylindre n'est pas au centre de la têtère. Pour déterminer les longueurs de cylindre: Centre de la têtère = Centre du cylindre.  
Douilles de réduction (fouillot/tige carrée) ne sont pas autorisées.

### 18983 · 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8

	1 Entaille	2 Distance	3 Dist. au canon	4 Fouillot	5 Dim. têtère	6 Orientation	7 Surface	8 Options
CH	02 RZ	78 78 mm	60 60 mm	8 8,0 mm	02 18r x 1788 mm	0 DIN G	00 Inox brossé	0000 Aucune option
	03 PZ		70 70 mm 80 80 mm	9 9,0 mm	03 20r x 1788 mm	1 DIN D	99 Sur demande	0110 verrouillage supplémentaire
DIN	02 RZ	72 72 mm	65 65 mm	8 8,0 mm	03 20r x 1833 mm	0 DIN G	00 Inox brossé	0000 Aucune option
	03 PZ	74 74 mm	70 70 mm	9 9,0 mm		1 DIN D	99 Sur demande	0110 verrouillage supplémentaire
		92 92 mm	80 80 mm					
		94 94 mm						
0	03 PZ	88 88 mm	65 65 mm 80 80 mm	5 8,5 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 0110 verrouillage supplémentaire

## 18983 MINT Combi

Serrure multipoints, Combi (actionnée par poignée et clé)

