

Rosaces antivol

Fer zingué au pistolet et patiné

sans vis - avec plaquette anti-perçement et rosace de protection pour le cylindre / pour Kaba Elostar



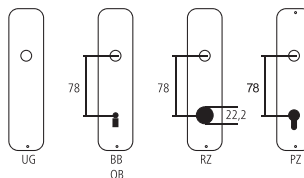
Désignation	Commande/Réf. Fabricant	H	I	H	⊖	≠	≡	CHF
Rosaces antivol	11.188/14 RZ (Einsatz 6)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/16 RZ (Einsatz 8)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/18 RZ (Einsatz 10)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/20 RZ (Einsatz 12)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/22 RZ (Einsatz 14)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/24 RZ (Einsatz 16)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/26 RZ (Einsatz 18)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/28 RZ (Einsatz 20)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/30 RZ (Einsatz 22)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/32 RZ (Einsatz 24)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosaces antivol	11.188/34 RZ (Einsatz 26)	45/55	70	16/3	38		M4	Gt 201.30
Rosace antivol extérieure	11.188 A RZ	45	70	16	38		M4	pc 73.00
Rosace antivol interne	11.188 I RZ	55	70	3	38		M4	pc 50.50
Couverture	11.188 U	55	70			1.5		pc 49.00

Vis correspondantes Art. 60.1956.14 M4

Explication des signes

- H Largeur totale
- I Largeur rosace
- H Hauteur totale
- H Hauteur rosace
- L Longueur de la poignée
- H En saillie de la surface de montage
- I En saillie au milieu du trou/distance au canon
- H Profondeur encastrée
- ⊖ Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- ∅ Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- ▣ Tige carrée/trou carré
- ⊖ Distance des trous de vis
- ≠ Recouvrement
- ≠ Epaisseur du matériel
- ≡ Filetage, vis
- A Mesure A
- ≡ Emballage/Rabais quantitatif

Perçages standards



Épaisseurs de bois standards

- Portes de chambre : 40 mm
- Portes d'entrée : 60 mm